



Georg Arends

Eingegangen

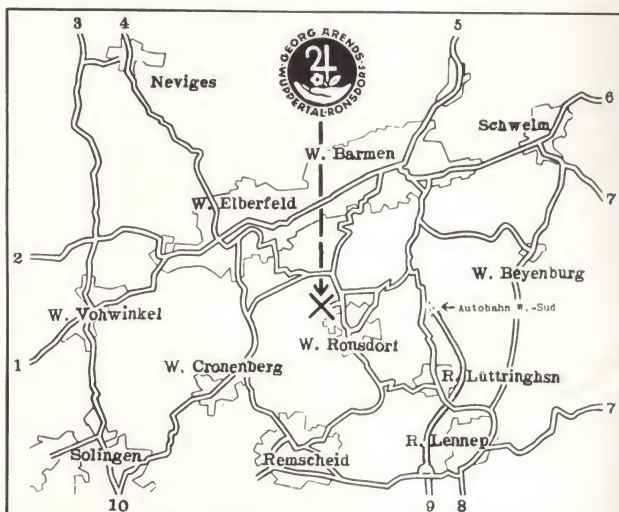
4 FEB. 1957

Beantwortet
am:

Wuppertal-Ronsdorf

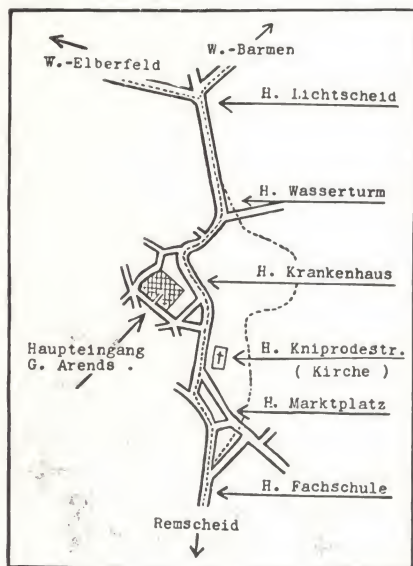
Gelesen





1. Hilden - (Autobahn-Auffahrt) - Düsseldorf.
2. Mettmann - (Autobahn-Auffahrt) - Düsseldorf.
3. Velbert-Essen.
4. Langenberg-Essen.
5. Witten-Dortmund.
6. Hagen / Westfalen.
7. Halver-Meinerzhagen bzw. Lüdenscheid.
8. Berg. Born-Wermelskirchen bzw. Wipperfürth.
9. Autobahn Leverkusen - Wuppertal-Süd.
10. Opladen - Langenfeld (Autobahn - Auffahrt).

Die Autobahn ist inzwischen bis Wuppertal-Süd (= Ronsdorf) in Betrieb genommen, es fehlt jedoch noch eine direkte Abfahrt nach Ronsdorf. Benutzer fahren am besten in Fahrtrichtung weiter auf Bundesstraße 51, um nach ca. 3 Kilometern **links nach Ronsdorf** abzubiegen. (Abzweigung ist gezeichnet!) Kurz vor Ronsdorf, nach weiteren 2,5 Kilometern, folgt man der **rechter Hand nach W.-Cronenberg** beschilderten Straße, um über die Straßenkreuzung „Wasserturm“ (s. untere Skizze) zur Gärtnerei zu gelangen.



H = Haltestellen der Straßenbahnen

Besuchszeit: Montag bis Freitag 8—12 Uhr · 14—18 Uhr
Samstag 8—12 Uhr

GEORG ARENDS

STAUDENGROSSGÄRTNEREI

WUPPERTAL-RONSDORF

Postscheck-Konto: Köln Nr. 9141 · Ruf 7 25 20

Bank: Deutsche Bank und Städt. Sparkasse, Wuppertal-Ronsdorf



Inhaltsverzeichnis

(Ausgabe 1957)

Umschlagbild: *Gypsophila cerastioides*

Lageplan	II
Anschreiben	2 u. 4
Staudenzusammenstellungen nach meiner Wahl	6
Eigene Züchtungen von 1948 — 1956	8—12
Schnitt- und Schmuckstauden	14—32
Niedrige Stauden (Alpine, Polsterpflanzen usw.)	34—44
Felsensträucher	46
Schling- und Kletterpflanzen	46
Winterharte Freilandfarne	48
Ziergräser	48
Sumpf- und Wasserpflanzen	50
Seerosen	50
Moorbeetpflanzen	52
Azaleen	52
Azalea arendsii	54
Rhododendron	54
Heidekräuter	56

Alphabetische Verzeichnisse:

Angebotene Gattungen	58. 59
Deutsche Pflanzennamen	60. 61

Verkaufsbedingungen	III
Einzelaufschlag, Mengenrabatt	III

Seit Gründung unserer Gärtnerei im Jahre 1888 befassen wir uns mit dem Anbau und vor allem auch mit der züchterischen Verbesserung von Stauden. Tausende von Arten und Sorten sind im Laufe der langen Jahre durch unseren Betrieb gegangen und auf ihren Wert geprüft worden, und viele eigene Neuzüchtungen fanden von hier den Weg in die staudenverwendenden Gärten der Welt.

Unsere Gärtnerei liegt in etwa 350 m Höhe (stark 1000 Fuß) auf rauher, exponierter Bergkuppe. Die hier in steinig-lehmigem Verwitterungsboden wachsenden Pflanzen sind abgehärtet und widerstandsfähig; sie bilden in dem mit Motorfräsen bearbeiteten Land ein hervorragend gutes Wurzelwerk. Lockere Pflanzung trägt weiterhin dazu bei, daß die Pflanzen den nötigen Raum zur Entwicklung haben und so auch genügend ausreifen. Alpine und Polsterstauden werden überwiegend in Töpfen gezogen und mit festem Wurzelballen geliefert. Die unter diesen Verhältnissen kultivierten Pflanzen bieten beste Gewähr für ein gutes An- und Weiterwachsen auch in anderen Gegenden.

Unser Pflanzensortiment ist umfangreich und erprobt. Neben eigenen Neuzüchtungen werden auch die Einführungen anderer Spezialisten des In- und Auslandes laufend mit aufgenommen; Voraussetzung dazu ist jedoch immer, daß sie sich in vorhergehenden Vergleichen bewähren. Die auf diese Weise ständig auf der Höhe gehaltene Pflanzenauswahl wird selbst den höchsten Ansprüchen genügen.

Ein besonderer Hinweis gilt unserer **betriebseigenen, fast 70-jährigen Erfahrung in Staudenzucht und Staudenpflege**, eine Erfahrung, wie sie in diesem Umfange nur noch wenige Staudengärtnereien aufweisen können. Sie kommt auch Ihnen zugute, denn eine sachgemäße Auswahl und Beratung, in Verbindung mit einwandfreiem Pflanzenmaterial, ist gerade bei Stauden aller Art von besonderer Bedeutung! **Staudenkauf ist Vertrauenssache!** Das ist kein leeres Wort, denn der Name, den Sie in einem Katalog oder Angebot finden, gibt keinerlei Anhalt über die Stärke der jeweiligen Pflanze. So kann sich unter der gleichen Bezeichnung ein Sämling, Teilstück oder Rizling, wie auch eine kräftige, blühbare Staude verstecken!

Nur mit dieser Tatsache sind die oft starken Abweichungen in den Staudenpreisen zu erklären. In Ihrem Interesse liegt es, dort zu kaufen, wo Ihnen **Gewähr für die Lieferung eines einwandfreien Pflanzenmaterials** zu angemessenem Preise geboten wird. Unser alteingeführtes Haus gibt Ihnen diese Gewähr; sie wird nach außen hin durch unser **Firmenzeichen** betont, das unseren Namen mit der pflegenden Hand des Gärtners und dem botanischen Zeichen für die Staude verbindet!



Haupteingang zur Großgärtnerei Arends
mit Privat- und Geschäftshaus,
Werkswohnungen, Versand-, Lagerräumen
und Gewächshausanlagen

Winterharte Stauden

sind Blüten- und Blattgewächse, welche aus einem ausdauernden Wurzelstock alljährlich im Frühling ihre krautigen Triebe aufs neue entwickeln, die dann im Herbst unter der Einwirkung stärkerer Fröste wieder absterben.

Schon im März-April blühen die frühesten Arten und Sorten, weitere folgen im Flor, bringen eine farbfrohe Blütenpracht während der Spätfühlings- und Sommermonate, die dann im Herbst mit dem leuchtend-warmen Farbspiel der Chrysanthemen und Asten ver klingt.

Es läßt sich so eine dauernde Blütenfolge im Garten festhalten, abwechslungsreicher und vor allem auch auf die Dauer mit weniger Kosten verbunden, als die alljährlich notwendige Neubepflanzung mit Einjahrsblumen.

Die Mehrzahl der Stauden kann jahrelang auf ihrem Platz stehen bleiben, wenn der Boden zwischen den Pflanzen locker gehalten und alljährlich etwas Dünger (am besten Torfdünger) leicht in die obere Erdschicht eingehackt wird. Williges und üppiges Blühen wird diesen geringen Arbeitsaufwand lohnen.

Wenn bei besonders starkwachsenden Arten die Blühwilligkeit nach längeren Jahren nachläßt, ist es zweckmäßig, die Pflanzen herauszunehmen, durchzuteilen und nach Einbringen nahrhafter Erde wieder in der ursprünglich verwandten Stückzahl neu zu pflanzen. Eine solche Verjüngung kann notwendig werden, wenn die Pflanzen im Laufe der Jahre innerhalb des groß gewordenen Wurzelballens nicht mehr genügend Nahrung finden.

Um eine gute Wirkung zu erzielen, ist es ratsam, nicht zu viele Sorten zu wählen, sondern lieber von den einzelnen Stauden größere Tuffs anzupflanzen, die dann als solche wuchtiger wirken.

Die vorteilhafteste Zeit zum Pflanzen von Stauden ist im Herbst ab Anfang September; im Frühjahr, je nach Witterung, ab Anfang März bis gegen Anfang Mai. Felsen- und Mauerpflanzen, die großenteils in Töpfen angezogen werden oder aber festen Faserwurzelballen haben, können bei geeigneter Witterung auch während des ganzen Sommers bezogen werden, ebenso Heidekräuter, Moorbeetsträucher und die ebenfalls mit festem Topfballen zum Versand kommenden Felsensträucher und Gehölze.

Einem Versand auch auf größere Entfernungen stehen keine Bedenken entgegen. Die Verpackung wird sorgfältig und zweckentsprechend ausgeführt, und die Pflanzen treffen in bestem Zustande ein, wie immer wieder in zahlreichen Anerkennungen bestätigt wird.



Teilansicht aus den Staudenfeldern
 Astilbe arendsii, Prachtspieren
 Kleinstauden auf Beeten

Staudenzusammenstellungen nach unserer Wahl

In vielen Fällen wird es zweckmäßig sein, uns die Auswahl der Stauden zu überlassen. Es genügt dann nur die Angabe der gewünschten Menge und kurze Hinweise über die Pflanzverhältnisse:

Boden: lehmig — humos — sandig — kalkhaltig — kalkfrei;

Lage: sonnig — schattig — halbschattig — feucht — trocken — geschützt — exponiert.

Wenn **bestimmte Höhen** eingehalten werden müssen, bitten wir dieses anzugeben.

Wir treffen auf Grund der Ausführungen eine geeignete Zusammenstellung, derart, daß vom Frühjahr bis zum Herbst oder für bestimmte Zeitabschnitte dauernd etwas Blühendes im Garten ist. Für diese **Sortimente** berechnen wir folgende

Durchschnittspreise:

für 100 Stück in 25—30 Sorten:

(Mindestmenge 50 Stück des jeweiligen Sortimentes)

1. Gewöhnliche Einfassungs- und Polsterstauden . . . DM 50.—
2. Bestbewährte Zusammenstellung von Alpinen und Polsterpflanzen DM 60.—
3. Schnitt- und Schmuckstauden, bewährte Zusammenstellung DM 80.—
4. Schnitt- und Schmuckstauden, beste, unter Zugabe von Neuzüchtungen und Einführungen der letzten Jahre DM 100.—

Die **Ausarbeitung von Bepflanzungs-Plänen** oder die **Durchführung von Pflanzarbeiten** kann von uns **nicht übernommen** werden, da wir darauf nicht eingestellt sind. Wir weisen Ihnen auf Wunsch aber zuverlässige Gartengestalter oder Landschaftsgärtner nach, soweit uns solche in Ihrer Gegend bekannt sind.

Zeichenerklärung:

○ - volle Sonne ◐ - Halbschatten ● - Schatten
✂ - Schnitt ♂ - Bienenweide G.A. - Eigene Züchtung

Ein **sofortiges Mitnehmen von Pflanzen**, die bei einem Besuch in der Gärtnerei ausgewählt werden, ist aus arbeits-technischen Gründen während der Hauptversandzeit normalerweise **nicht möglich**; ein **späterer Abholtermin** kann jedoch **jederzeit** vereinbart werden.



Teil der Unterglasflächen zur Staudenanzucht
 Ausschnitt aus den Anzuchten von Alpinen
 und Polsterstauden
 Alpine Pflanzen in Topfkultur

Eigene Züchtungen

aus den Einführungsjahren 1948-1956

(G.A.) = eigene Züchtung

Die von uns angebotenen **eigenen Züchtungen** haben lange Beobachtungen und Vergleiche hinter sich. Sie stellen etwas **völlig Neues** oder aber **auffällige Verbesserungen** schon vorhandener Sorten dar.

Das Gleiche gilt von den in unser Sortiment aufgenommenen Einführungen anderer Züchter.

Wir legen Wert darauf, nur **das wirklich Beste** anzubieten und damit dem Käufer die Wahl zu erleichtern. Gerade bei den Hauptgruppen, wie Atern, Rittersporn, Helenium, Iris, Phlox usw. wachsen die Sortimente lawinenhaft an, und oft unterscheiden sich die von den vielen Züchtern der verschiedenen Länder herausgebrachten Sorten fast nur durch ihren Namen und den Preis. Überlassen Sie uns die Sortenauswahl, wo Sie im Zweifel sind!

Hinweis:

Einige der hier aufgeführten eigenen Züchtungen sind in diesem Jahre nicht verfügbar; infolge des ungünstigen Wetters im Sommerhalbjahr 1956 sind die Nachzuchten davon nicht genügend stark geworden. Wir haben diese Pflanzen trotzdem mit genannt, um Ihnen den normalen Umfang unseres Sortimentes zu zeigen, geben aber dabei keine Preise an.

Aconitum — Eisenhut - ○ ◐ ✂

arendsii (G.A.) Aus einer Kreuzung von Aconitum wilsonii mit A. fischeri entstanden, vereinigt diese Neuheit die besten Eigenschaften der Ausgangsarten. Leuchtend dunkelblaue Blüten stehen auf straffen, hohen Stielen.

Höhe Blüte- DM
zeit

80-100 9-10 —

Aster — Atern - ✂ ♂

alpinus Ideal (G.A.) Eine der wüchsigsten Alpenastern, mit großen, lavendelblauen Blumen.

20-25 5-6 —

nov. belg. Schneekuppe (G.A.) Kräftig wachsend, gesund, mit großen, halbgefüllten, schneeweißen Blüten.

120-150 9-10 0.80

Astilbe — Prachtspiere - ◐ ♂

arendsii Cattleya (G.A.) Starkwachsende Neuzüchtung, mit dichten, cattleyenfarbigen Blütenrispen.

100-120 8 1.20

arendsii Finale (G.A.) Einkreuzung bewährter Sorten mit der spätblühenden, niedrigen Astilbe chinensis pumila ergaben diese Neuheit, die den Flor der Gartenastilben um einige Wochen verlängert. Frischrosafarbene, dichte, über dem Laubbusch ansetzende fedrige Rispen.

50 8-9 1.20

arendsii Glut (G.A.) Dunkellaubiger Abkömmling der Sorte Feuer, von noch intensiverer, leuchtendroter Blütenfarbe.

80-100 8 1.—

arendsii Serenade (G.A.) Aus gleicher Herkunft wie die Züchtung „Finale“ (1953) unterscheidet sie sich von dieser durch noch niedrigeren Wuchs und dunklere, erikafarbene Blüten.

40 8-9 1.20



Anemone japonica, Herbsanemone
Aster dumosus, Zwergherbstaster
Astilbe arendsii, Prachtspiere

Astilbe, Fortsetzung	Höhe	Blüte-zeit	DM
arendsii Spinell (G.A.) Kräftig wachsende Hybride, aus Einkreuzungen mit <i>A. thunbergii</i> stammend, mit lockeren, breitbuschigen roten Rispen.	100	7-8	1.20
japonica hybr. Mainz (G.A.) Verbesserung der Züchtung „Emden“, von kräftig lilarosa Farbe und gedrungenem Wuchs. Wertvoll auch für die Treiberei.	50-60	6-7	1.—
simplicifolia hybr. Bronze Elegans (G.A.) Blätter im Austrieb broncefarben, später dunkelbroncegrün. Elegant überhängende, lockere Blütenrispen von dunkelrosa Farbe.	40	8	1.20
simplicifolia hybr. praecox alba (G.A.) Weißblühendes Gegenstück zu der altbewährten, rosafarbigem Sorte <i>Praecox</i> . Treibfähig.	40-50	8	1.—
thunbergii hybr. Straußenfeder (G.A.) Eine typische <i>A. thunbergii</i> , mit überhängenden, breitverzweigten Rispen in kräftig lachsrosa Farbe.	80-100	8	1.20
Aubrieta — Blaukissen — ○			
delt. hybr. Eos (G.A.) Diese Züchtung bildet besonders feste, dichte Polster mit großen, zart rosa Blüten.	10	4-5	0.80 T
delt. hybr. Rosenteppich (G.A.) Wüchsige, reichblühende Züchtung mit auffallend karminrosa Blüten.	10	4-5	0.70 T
Azalea — Zwergazalee — ○ ●			
multiflora (G.A.) Ein hier entstandener Sämling unbekannter Herkunft. Schon kleinste Pflanzen dieser niedrigbreitwachsenden, winterharten Varietät bringen eine überreiche Fülle von lila-rosa Blüten. Erreichbare Höhe.	20-30	5	3.-/6.-
Bergenia (Megasea), — Bergenie — ○ ●			
hybr. Abendglut (G.A.) niedrig bleibende Form, mit dunkelpurpurroten Blüten; sattgrünes, im Herbst broncebraun verfärbendes Laub.	20-30	4-5	—
hybr. Morgenröte (G.A.) starkwachsende Hybride, mit leuchtend rosa Blüten auf straffen, verzweigten Stielen. Gut nachblühend bis zum Herbst.	20-30	4-5	—
hybr. Silberlicht (G.A.) kräftig wachsend, Blüten weiß mit rosa Schein.	40	4-5	—
Campanula — Glockenblume — ○ ● ☞			
poscharskyana hybr. Stella (G.A.) Ein besonders guter Typ aus der Kreuzung der starkwachsenden <i>C. poscharskyana</i> mit der dunkellilafarbenen <i>C. garganica</i> Mrs. Payne. Große, sternförmige, dunkellila Blüten.	15	6-9	0.90 T
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme — ○ ☞			
koreanum. Die nachstehend genannten Züchtungen sind hier in jahrelanger Beobachtung erprobt; sie sind besonders widerstandsfähig.			
- Citrus (G.A.) zitronengelb, halbgefüllt,	70-80	9-10	0.80 T
- Goldbronze (G.A.) broncefarbig, halbgf.	70-80	9-10	0.80 T
- Sioux (G.A.) rotbraun, einfach,	50-60	9-10	0.80 T
Chrysanthemum — Margeritenblume — ○ ☞			
maximum Gruppenkönig (G.A.) kräftig wachsende, überaus reichblühende, straffe Gruppensorte, mit großen, in der Form an einfache Zinnien erinnernde weiße Blüten.	70-80	7-8	—



Caltha palustris fl. pl., gefüllte Sumpfdotterblume
Chrysanthemum maximum, Gartenmargerite
Cimicifuga jap. acerina, Silberkerze

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte- zeit	DM
Erigeron — Feinstrahl - ○ ✂			
hybr. Violetta (G.A.) feinstrahlige, gefüllte, dunkelviolette Blüten. Der Flor verlängert die Blütezeit der bewährten Züchtung Erigeron Wuppertal.	80	7	1.—
Eryngium — Edeldistel - ○ ✂ ♂			
alpinum Amethyst (G.A.) feinzerteilte, edel geformte Blütenhüllen von violettblauer Farbe.	80-100	7-8	—
alpinum Opal (G.A.) im Wuchs gleich der Sorte Amethyst, jedoch von silbrig-lila Blütenfarbe.	80-100	7-8	1.20
Phlox — Flammenblume - ○			
paniculata Gnom (G.A.) Auffallend niedrige wüchsige und gesunde Sorte mit kräftig rosafarbenen Blüten.	50	7-8	1.—
Phlox — Polsterphlox - ○			
subulata Rotraut (G.A.) reichblühende Polsterform mit auffallend karminroten Blüten.	10-15	5	0.80 T
Primula — Primel, Schlüsselblume - ○ ◐			
helenae Blütenkissen (G.A.) neue Kissenprimel, mit den guten Eigenschaften der bekannten älteren Züchtungen. Blüten hellrot mit lachs Schein.	10	3-4	0.80
Rhododendron — Zwergalpenrose - ○ ◐			
impeditum hybridum (G.A.) Diese neue Züchtung vereint die Widerstandsfähigkeit des Rhod. hippophaeoides mit der intensiven Blütenfarbe des Rhod. impeditum. Wertvoll für Stein-, Heidegärten und Grabpflanzung. Erreichbare Höhe	40-50	5	4.-/6.-
radistrotum (G.A.) Hybride von Rh. radicans und Rh. calostrotum, mit großen, purpurnen Einzelblüten.	15-20	5	3.-/5.-
Saxifraga — Steinbrech - ○ ◐			
caesp. hybr. Purpurteppich (G.A.) Die wüchsigste und widerstandsfähigste der farbigen moosartigen Steinbrechsorten, hellkarminrot.	15	4-5	0.60
Sedum — Fetthenne - ○ ♂			
telephium Herbstfreude (G.A.) Aus Kreuzungen von Sedum telephium mit Sedum spectabile stammend, zeichnet sich diese Hybride durch den gedrunenen, nicht auseinanderfallenden Wuchs und die großen, gewölbten, bräunlichroten Blütenstände aus.	30-40	9	1.—
Trollius — Trollblume - ○ ◐ ✂ ♂			
hybr. Alabaster (G.A.) Spätblühende Züchtung mit rahmweißen, kugeligen Blüten.	50-60	5-6	1.20

Neuheiten anderer Züchter und Neueinführungen sind in den nachfolgenden alphabetischen Zusammenstellungen mit aufgeführt.

T = Pflanzen mit Topfballen



Delphinium cultorum, Rittersporn
Erigeron hybr. *Violetta*, Feinstrahl
Eryngium alpinum hybr., Alpendistel

Schmuck- und Schnittstauden

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Achillea — Schafgarbe - ○ ✂			
<i>filipendulina</i> Parker's var., goldgelb, . . .	100-120	7-8	0.80
hybr. Schwefelblüte (G.A.), hellgelb, . . .	50-60	6-7	0.70
<i>millefolium</i> Cerise Queen, kirschrot . . .	40-50	6-8	0.70
<i>ptarmica</i> fl. pl. Schneeball, weiß, gefüllt, . .	60-70	7-8	0.70 T
Aconitum — Eisenhut - ○ ● ✂			
<i>lycoctonum</i> pyrenaicum, hellgelb, . . .	120-150	7-8	0.80
<i>napellus</i> bicolor, blau mit weiß, . . .	100-120	7-8	0.80
- Spark's var., dunkelviolet, . . .	120-150	7-8	0.80
<i>paniculatum</i> , blauviolett, . . .	120-150	7-8	0.80
Actaea — Christophskraut - ●			
<i>alba</i> , weiß; weiße, rotgestielte Beeren, . .	60-80	6	1.50
<i>spicata</i> rubra, weiß, rote Beeren, . . .	60-70	6	1.20
Althaea — Stockrose - ○			
<i>ficifolia</i> , rosa und rote Farben, . . .	150-200	7-8	0.70 T
Anchusa myosotidiflora siehe Brunnera			
Anemone — Herbestanemone - ○ ●			
<i>japonica</i> Alice, dunkelrosa, . . .	50-60	9-10	1.— T
- Honorine Jobert, weiß, . . .	60-80	9-10	1.— T
- <i>hupehensis</i> praecox (G.A.), rosa, . . .	40-50	8-9	1.— T
- - Septembercharme, dunkelrosa, . . .	70-80	8-9	1.— T
- Königin Charlotte, silbrig-rosa, . . .	70-80	9-10	1.— T
- Luise Uhink, weiß, halbgefüllt, . . .	70-80	9-10	1.— T
- Profusion, hell-weinrot, . . .	50-60	9-10	1.— T
Aquilegia — Akelei - ○ ● ✂ ♂			
<i>coerulea</i> hybr., reiches Farbenspiel, . . .	60-70	6	0.70
hybr. Crimson Star, rot, rahmweiße Mitte, .	50-60	6	0.80
<i>helenae</i> , (G.A.), blau, weiße Mitte, . . .	40-50	5-6	0.80
Aruncus — Geißbart - ○ ● ●			
<i>silvester</i> , weiß, . . .	120-180	5-6	1.—
Asparagus — Zierspargel - ○ ✂			
<i>pseudoscaber</i> , feinlaubig, . . .	80-100		1.50
Aster — verschiedene Astergruppen - ○ ✂ ♂			
<i>acris nanus</i> , hellblau, . . .	40-50	8-9	0.80
<i>amellus</i> , Bergaster			
- Gnom, dunkelviolet, . . .	40	9-10	1.—
- Hermann Löns, hellblau, . . .	60	8-9	1.—
- Kobold, blauviolett, . . .	40	8-9	1.—
- Moerheim Gem, dunkelviolet, . . .	60-70	8-9	1.50
- Regina, reinrosa, . . .	60-70	8-9	1.—
- Rud. Goethe, (G.A.), lavendelblau, . .	60-70	8-9	1.—
- Sonia, purpurrosa, . . .	60-70	9-10	1.—
- Sternkugel, hellblau, . . .	40	9-10	0.90
<i>cordifolius</i> Ideal, lila, kleinblumig, . . .	100-120	9-10	0.80
<i>dumosus</i> , Zwergherbstaster			
- Audry, lavendelblau, . . .	30-40	9-10	0.70
- Blue Bouquet, reinblau, . . .	30-40	9-10	0.70
- Countess of Dudley, dunkelrosa, . . .	30-40	9-10	0.70
- Diana, hellrosa, . . .	30	9-10	0.70
- Lilac Time, lila, . . .	40-50	9-10	0.70
- Oktoberschneekuppe, weiß, . . .	40	9-10	0.70
- Prof. Kippenberg, leuchtend blau, . . .	30-40	9-10	0.80
<i>ericoides</i> Herbstmyrte, weiß, kleinblumig, .	80-100	9-10	0.80
<i>novae angliae</i> , Rauhblattaster			
- Barr's Pink, leuchtend rosa, . . .	150-180	9-10	0.80
- Harrington Pink, lachsrosa, . . .	150-180	9-10	1.—
- Septemberrubin, rubinrot, . . .	150	9-10	1.—
- Treasure, dunkellila, . . .	150-180	9-10	0.80



Euphorbia polychroma, Wolfsmilch
Helenium hybridum, Sonnenbraut
Hosta fortunei robusta, Herzlilie

Aster, Fortsetzung**novi belgii, Glattblattaster**

	Höhe	Blüte-zeit	DM
- Beechwood Challenger, karminrot,	80-100	9-10	0.80
- Col. Durham, violettblau,	100	9-10	0.80
- Eventide, tiefviolett,	100-120	9-10	1.—
- Maid of Athens, rosa,	100-150	9-10	0.80
- October Dawn, reinblau,	80-100	9-10	0.90
- Pink Nymph, dunkelrosa,	120-150	9-10	0.80
- Rachel Ballard, lilarosa,	80-100	9-10	0.80
- Royal Blue, dunkelblau,	100-120	9-10	0.80
- Schneekuppe (G.A.) Beschreibung Seite 8			0.80
- Sunset, leuchtend rosa,	120	9-10	0.80
- The Sexton, dunkel lavendelblau,	80-100	9-10	1.—
- Winston Churchill, leuchtendrot,	80-100	9-10	1.20
robinsonii, hellblau,	50-60	7-9	1.—
subcoeruleus Apollon, dunkellila,	30-40	6	0.70
- Sternschnuppe, dunkellavendelblau,	40	6-7	1.—
- Wartburgstern, dunkellila,	50	6	0.80
yunnanensis Napsbury, dunkelviolett,	30-40	6	0.90

Astilbe — Prachtspiere - ◐ ♂

arendsi Amethyst, (G.A.), purpurlila,	80-100	7	0.90
- Anita Pfeiffer, (G.A.), lachsrosa	70-80	7-8	1.—
- Bergkristall, (G.A.), weiß,	80-100	8	1.—
- Brautschleier (G.A.) schneeweiß, überhgd., 60-70		7	1.—
- Cattleya (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.20
- Diamant, (G.A.), reinweiß,	80-90	7	0.90
- Else Schluck, (G.A.), leuchtendrot,	50-60	8	1.—
- Fanal, (G.A.), granatrot, dunkellaubig,	60-80	7	1.—
- Feuer, (G.A.), lachsrot,	80-100	8	1.—
- Finale (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.20
- Gloria, (G.A.), lilarosa,	50-60	7-8	0.90
- Glut (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.—
- Hyazinth, (G.A.), lilarosa,	80-100	7-8	0.90
- Lilli Goos, (G.A.), lachskarmin,	70-80	7-8	1.—
- Serenade (G.A.) Beschreibung Seite 8			1.20
- Spinell (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- Tamarix, rosa,	80-100	7-8	0.90
- Walküre, (G.A.), hellrosa,	80-100	8	0.90
- Weiße Gloria, (G.A.), weiß,	50-60	7-8	0.90
japonica hybr. Bremen, (G.A.), dunkelrosa,	50-60	7	0.90
- Deutschland, (G.A.), weiß,	50-60	6-7	0.90
- Europa, (G.A.), hellrosa,	50-60	6-7	0.90
- Koblenz, (G.A.), dunkel-lachskarmin.	40-50	7	0.90
- Mainz (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.—
- Montgomery, leuchtendrot,	50-60	7	1.20
- Möve, (G.A.), karminrosa,	50-60	6-7	0.90
- Red Sentinel, leuchtend scharlachrot,	40-50	7	1.20
simplicifol. hybr. alba (G.A.) weiß, rosa Hauch,	40-50	8	0.90
- atrosea, (G.A.), dunkelrosa,	40-50	8	0.90
- Bronze Eleganz (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20
- delicata, (G.A.), hellrosa,	40-60	8	0.90
- elegans, (G.A.), leuchtend rosa,	40	8	0.90
- praecox, (G.A.), lachsrosa,	40-50	7	0.90
- praecox alba (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.—
- rosea, (G.A.), frischrosa,	40-50	8	0.90
taquetii superba, (G.A.), purpurrosa,	80-100	7-8	1.—
thunbergii hybr. Prof. v. d. Wielen, weiß,			
überhängend,	120-150	7-8	1.—
- hybr. Straußenfeder (G.A.) Beschreibung Seite 10			1.20

Bergenia (Megasea), — Bergenie - ○ ◐

delavayi, dunkelrosa,	30-40	4-5	1.—
hybrida, hell - dunkelrosa gemischt,	30-40	4-5	0.90
pacifica, rosa,	20-30	4-5	0.90

Brunnera — Kaukasusvergißmeinnicht - ○ ◐

macrophylla (Anchusa myosotidiflora) blau,	40-50	4-5	0.80
--	-------	-----	------

Buphthalmum — Goldmargerite - ○ ♂

salicifolium, goldgelb,	50-70	6-7	0.70
-----------------------------------	-------	-----	------

Caltha — Sumpfdotterblume - ○ ◐

palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.—
- monstrosa plena, goldgelb gefüllt,			
starkwachsend	20-30	5	1.—



Hemerocallis hybrida, Taglilie
Helleborus niger, Christrose
Iris germanica, Schwertlilie

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Campanula — Glockenblume - ○ ● ✂ ♂			
glomerata dahurica, dunkelviolett,	50-60	6-7	0.80
latifolia macrantha, blauviolett,	100-200	6-7	0.90
- - alba, weiß,	100-200	6-7	0.90
persicifolia alba grdfll., weiß,	80-100	7	0.70
- coerulea grdfll., blau,	80-100	7	0.70
van houttei, violett,	50	6-7	0.90
Centaurea — Kornblume, Flockenblume - ○ ✂ ♂			
dealbata, steenbergii, purpurrot,	70-80	5-6	0.90
macrocephala, gelb,	100-120	7-8	1.—
montana grandiflora, tiefblau,	40-50	5-6	0.70
Centranthus siehe Kentranthus			
Chelone — Schildblume - ○ ✂			
obliqua, dunkelrosa,	70-80	8-9	0.80
Chrysanthemum — Gartenchrysantheme - ○ ✂			
azaleanum, rosa, gefüllt,	30-40	7-9	0.80 T
- King Cushion, broncegelb, gefüllt,	30-40	7-9	0.80 T
indicum, mittelgroßblumige:			
- Anneliese Kock, weiß,	80-100	9-10	0.80 T
- Hansa, rosa,	80-100	9-10	0.80 T
- Lübeck, bronce,	80-100	9-10	0.80 T
- Schleswig-Holstein, gelb,	80-100	9-10	0.80 T
- Schöne von Mori, lachsbronce,	80-100	9-10	0.80 T
- Sommerpurpur, purpurrot,	70-80	9	0.80 T
indicum, Pomponsorten:			
- Altgold, broncegelb,	40-50	8-9	0.80 T
- Anastasia, dunkelrosa,	40-50	8-9	0.80 T
- Herbstbrokat, rotbraun,	40-50	8-9	0.80 T
- Zwergsonne, goldgelb,	40-50	8-9	0.80 T
koreanum Citrus (G.A.) Beschreibung Seite 10			
- Fellbacher Wein, weinrot,	60-70	9-10	0.80 T
Goldbronce (G.A.) Beschreibung Seite 10			
- Hebe, reinrosa, einfach,	70-80	9-10	0.80 T
- King Midas, broncegelb, gefüllt,	80-100	9-10	0.80 T
- Mandarine, orangefarben,	80-90	9-10	0.80 T
- Rosenkavalier, lilarosa, gefüllt,	80-100	9-10	0.80 T
- Sequoia, hellbronce, gefüllt,	80-100	9-10	0.80 T
Sioux (G.A.) Beschreibung Seite 10			
- rubellum Clara Curtis, rosa, einfach,	70-80	9-10	0.80 T
- Duchess of Edinburgh, samtigrot,	70-80	9	1.— T
- Paul Boissier, bronce-orange,	70-80	9-10	0.80 T
- Prinzess Margaret, lachsrot,	70-80	9-10	0.80 T
Chrysanthemum — Margeritenblume - ○ ✂			
arcticum, weiß,	30-40	10	0.80 T
maximum Etoile d'Anvers, weiß,	60-70	7-8	0.80
- Everest, weiß, großblumig,	60-80	6	1.—
- Maistern, weiß,	50-60	5-6	0.80
- Rentpayer, weiß,	60-80	6-7	0.80
- Wirral Pride, weiß, gefüllte Mitte,	70-80	7-8	1.20
- Wirral Supreme, weiß, gefüllt,	70-80	7-8	1.20
- hybridum, großblumige aus Samen, weiß,	70-80	7-8	0.60
serotinum (uliginosum) weiß,	150-180	9-10	0.80
Chrysanthemum roseum hybr. (Pyrethrum) - ○ ✂			
- Eileen M. Robinson, reinrosa, großbl.,	60-80	5-6	1.—
- James Kelway, samtigkarmin,	50-60	6	1.—
- Rentpayer, karminrot,	50-60	5-6	1.—
Chrysogonum — Goldstern - ○ ●			
virginicum, goldgelb,	25-30	7-9	0.60
Cimicifuga — Silberkerze - ●			
japonica acerina, weiß,	80-100	10	1.20
cordifolia, rahmweiß,	80-100	8-9	1.20
dahurica, weiß,	150-200	8	2.—
racemosa, weiß,	150-180	7-8	1.20
ramosa, weiß,	160-200	8-9	1.50
simplex, weiß,	100-120	10	1.20
- Weiße Perle, weiß,	100-200	10	1.20
Convallaria — Maiblume - ○ ● ✂			
majalis, weiß,	10 Keime	20	5 0.80

T = Pflanzen mit Topfballen



Inula afghanica magnifica, Riesenlant

Iris germanica, Swertlilien

Iris kaempferi, japanische Swertlilie

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Coreopsis — Mädchenauge - ○ ✂			
<i>grandiflora</i> Badengold, goldgelb,	80-100	7-9	0.80
<i>verticillata grandiflora</i> , gelb,	50-60	7-9	0.80
Delphinium — Rittersporn - ○ ✂			
<i>belladonna</i> Blaue Grotte, enzianblau,	80-100	7-8	0.90
- <i>Capri</i> , himmelblau,	120-150	7-8	1.—
- <i>Lamartine</i> , dunkelblau,	100-120	7-8	1.—
- <i>Tankred</i> , leuchtendblau,	100-120	7-8	1.—
<i>cultorum</i> Berghimmel, hellblau, weiß geaugt,	150-200	7	2.—
- <i>Cambria</i> , lilarosa,	150-180	7-8	2.—
- <i>Enzianherold</i> , enzianblau, weiße Mitte,	150-180	7-8	2.—
- <i>Finsteraarhorn</i> , dunkel enzianblau,	150-180	7-8	3.—
- <i>Gletscherwasser</i> , lichtblau, weiße Mitte,	160-200	7-8	1.50
- <i>Gute Nacht</i> , violettblau, weiß geaugt,	150-180	7-8	1.50
- <i>Havelland</i> , kornblumenbl., lilarosa Mitte,	150-180	7-8	1.50
- <i>Kirchenfenster</i> , tief dunkelblau,	150-180	7-8	1.50
- <i>Schildknappe</i> , enzianblau, weiß geaugt,	150-180	7-8	2.—
- <i>Tempelgong</i> , blauviolett,	150-180	7-8	3.—
- <i>Traumulus</i> , mittelblau, weiß geaugt,	150-180	7-8	2.50
- <i>Tropennacht</i> , enzianblau, weiße Mitte,	150-180	7-8	2.—
- <i>Dunkelblau</i> aus Samen,	150-180	7-8	1.—
- <i>Hellblau</i> aus Samen,	150-180	7-8	1.—
- <i>Pacific-Hybride King Arthur</i> , violettblau, weiße Mitte, großblumig, variiert,	180-200	7-8	1.50
- <i>Pacific-Hybride „Weiße Riesen“</i> , weiß, großblumig,	150-200	7-8	1.50
- <i>Pacific-Hybriden-Mischung</i> , großblumige, amerikanische Sämlingstypen,	150-200	7-8	1.20
Dicentra (Dielytra) — Tränendes Herz - ○ ◐			
<i>spectabilis</i> , rosa,	50-60	5-6	1.—
Dictamnus — Diptam - ○			
<i>fraxinella</i> , rosa, geadert,	50-70	5-6	1.50
- <i>albus</i> , weiß,	50-70	5-6	1.50
Digitalis — Fingerhut - ○ ◐			
<i>purpurea</i> , purpurrosa,	120-150	6-7	0.60
- <i>gloxiniaeflora</i> , rosa bis rot, gemischt,	120-150	6-7	0.60
Doronicum — Gemswurz - ○ ◐ ✂			
<i>carpetanum</i> , goldgelb,	60-80	6	0.80
<i>caucasicum</i> , gelb,	40	4	0.70
<i>plantagineum excelsum</i> , goldgelb,	60-80	5-6	0.70
Echinops — Kugeldistel - ○ ✂ ♂			
<i>humilis</i> , dunkel stahlblau,	120-150	8-9	0.80
Erigeron — Feinstrahl - ○ ✂ ♂			
hybr. <i>Dunkelste Aller</i> , violettblau,	60-70	7	0.80
- <i>Foersterns Liebling</i> , rosa-rot,	50-60	6-7	2.—
- <i>Hundsstern</i> , blau,	50-60	8	0.70
- <i>Violetta</i> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.—
- <i>Wuppertal</i> , (G.A.), dunkellila,	60-80	6-7	0.80
Eriophyllum — Wollblatt - ○			
<i>caespitosum</i> , orange-gelb,	30-40	6-7	0.70 T
Eryngium — Edeldistel - ○ ✂ ♂			
<i>alpinum</i> Opal (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.20
hybr. <i>Juwel</i> , (G.A.), dunkelstahlblau,	70-80	6-7	1.—
hybr. <i>robustum</i> , (G.A.), stahlblau,	70-80	6-7	1.—
<i>planum nanum</i> , blau,	80-100	7-8	0.80
Euphorbia — Wolfsmilch - ○			
<i>polychroma</i> , gelb,	40-50	5-6	0.90
Filipendula — Spierstaude - ○ ◐			
<i>hexapetala</i> fl. pl., weiß, gefüllt,	40-50	6-7	0.90
<i>palmata</i> , karminrot,	60-70	7	1.20
<i>rubra venusta magnifica</i> , rosenrot	150	7-8	1.—
Gaillardia — Kokardenblume - ○ ✂ ♂			
hybr. <i>Bremen</i> , gelb mit rot,	50-70	6-9	0.60 T
- <i>Burgunder</i> , weinrot,	50-70	6-9	0.60 T
- <i>Sonnengold</i> , warmrot mit gelb,	50-70	7-9	1.— T
- <i>Sternkissen</i> , gelb mit rot,	30	6-9	0.70 T



Paeonia lactiflora, Pfingstrose
Papaver orientale, Mohnblume
Phlox lactiflora, Flammenblume

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Geranium — Storchschnabel - ○ ●			
endressii, reinrosa,	40-60	6-7	0.80
hybr. Johnson's Var., leuchtend blau,	40-50	6-7	1.—
ibericum platypetalum, blauviolett,	60-80	6-7	0.80
Geum — Nelkenwurz - ○ ●			
borisii hort., dunkelorange, remontiert,	30-40	5-6	0.60
hybr. Prinses Juliana, orange,	50-60	6-7	1.—
- Rubin, (G.A.), dunkelrot,	40-50	6-7	1.—
Gypsophila — Schleierkraut - ○ ✂			
paniculata fl. pl., weiß, gefüllt,	60-80	7-8	1.20
- ehrlci (Bristol Fairy), großbl. weiß, gefüllt,	80-100	7-8	1.20
- Flamingo, zartrosa, gefüllt,	80-100	7-8	1.50
Helenium — Sonnenbraut - ○ ✂ ♂			
autumnale Garten Sonne, goldgelb, dunkle Mitte	150-180	8-9	0.80
bigelovii The Bishop, gelb, dunkler Knopf,	40-50	7-8	0.80
hybr. Altgold, broncegelb,	120-150	8-9	1.—
- Baudir. Linne, goldlackbraun,	100	8-9	1.20
- Crimson Beauty, braunrot,	60-80	7-8	0.80
- Goldene Jugend, goldgelb,	80-100	7-8	0.80
- Kanaria, kanariengelb,	120-150	8-9	1.—
- Karneol, broncefarben,	100-120	8-9	1.20
- Kupfersprudel, kupferfarben,	120-150	8-9	1.—
- Moerheim Beauty, mahagoni-rot,	60-80	7-8	0.80
- Waltraut, goldbraun, gelb geflammt,	100-120	8	1.—
- Windley, gelb mit bronce,	60-80	7-8	0.80
Helianthus — Staudensonnenblume — ○ ✂ ♂			
decapetalus Capenock Star, goldgelb,	120-150	8-9	1.—
- maximus, zitronengelb,	150-200	8-9	1.—
salicifolius, gelb, kleinblumig, laubzierend,	200-250	10	1.—
scaberrimus Miss Mellish, goldgelb,	150-200	8-9	0.80 T
sparsifolius, sattgelb, großblumig,	150-200	9-10	0.80 T
Heliopsis — Sonnenauge - ○ ✂			
scabra Goldgrünherz, grünlichgelb, gefüllt,	100-120	7-9	1.—
- Spitzentänzerin, goldgelb, halbgefüllt,	120-150	7-9	1.20
Helleborus — Nieswurz, Christrose - ● ✂ ♂			
hybridus, weiß bis braunrot,	30-40	3-4	1.50/2.—
- atropurpureus, purpurrot,	30-40	3	2.—/3.—
niger, weiß,	30	12-4	1.50/2.—
- maximus, weiß, großblumig	30-40	12-4	2.—/3.—
Hemerocallis — Taglilie - ○			
hybr. Cinnabar, dunkelorange,	80-100	7-8	1.20
- Gibsy, klar orangegelb,	70-80	7-8	1.20
- J. S. Gayner, sattgelb,	80-100	7-8	1.20
- J. R. Mann, orangegelb,	80-100	7-8	1.20
- Mikado, orangegelb, braunrote Zone,	80-100	7-8	1.20
- Sovereign, goldgelb,	60-80	7	0.80
Heracleum — Herkuleskraut - ○ ●			
giganteum, weiße Riesendolden,	200-300	6-7	1.20
Heuchera — Purpurglöckchen - ○ ✂ ♂			
sanguinea hybr. Kleeberger, leuchtend rot,	40-50	6-7	0.80
- hybr. Pluie de Feu, feurigrot,	40-50	6-7	0.80
- hybr. Rakete, leuchtend scharlachrot,	50-70	6-7	1.50
Hosta (Funkia) — Herzlilie - ○ ● ●			
coerulea (ovata), lila, grünlaubig,	50-70	7-8	0.80
fortunei robusta (G.A.), lila, blaugrünlaubig,	50-60	7-8	1.—
japonica aureo-variegata, lila, gelbbunt,	40-50	7	0.80
- undulata robusta var., lila, weißbunt bel.,	40-50	7-8	0.80
- - vittata, lila, stark weißbunt belaubt,	30-40	7-8	0.70
Hypericum — Johanniskraut - ○ ●			
calycinum, goldgelb,	30-40	6-9	0.80 T
Incarvillea — Staudengloxinie - ○			
grandiflora brevipes, purpurrosa,	30-40	6-7	0.90
Inula — Alant - ○ ✂			
afghanica magnifica, gelb,	150-200	7-8	1.—
orientalis (glandulosa), orangegelb,	40-60	6-7	0.80



Primula denticulata, Ballprimel
Primula florindae, Glockenprimel
Primula acaulis, Kissenprimel

Iris — Schwertlilie - ○ ☼

D = Dom, H = Hängeblätter

Höhe Blüte-
zeit DM**germanica und interregna**

- **Ambassadeur**, D = lilabronze, H = braunviolett 80-100 5 1.—
- **Annemarie Berthier**, weiß, 80-100 5-6 1.50
- **Annemarie Cayeux**, mauve mit bronze, 100-120 6 1.—
- **B. Harrington**, D = sattgelb, H = dunkelbraun, 60-70 6 0.80
- **Bonnie Blue**, hellblau, 80-100 5-6 0.80
- **California Gold**, goldgelb, 80-100 5 1.20
- **Carthusian**, lavendelblau, 80 5 0.80
- **Député Nomblot**, D = weinrot, H = samtigrot, 100-120 6 1.—
- **Dorothy Dietz**, D = weiß, H = veilchenblau 80-100 6 1.—
- **Florentina**, perlmutterweiß, 60-70 5 0.70
- **Forsete**, reinblau, 100-120 5-6 0.80
- **Gandvik**, D = lavendel, H = veilchenblau, 80-90 6 0.80
- **Lady Ch. Allom**, lilablau, 100-120 5-6 0.80
- **Lenzschnee**, D = weiß, H = lila geadert, 60-70 5-6 0.80
- **Marco Polo**, D = aprikosenfarben, H = braunrot, 100-120 6 1.50
- **Mary Poole**, weiß, 90 5-6 0.80
- **Marie Geddes**, D = lachs, H = kupferfarben, 80-90 6 1.—
- **Pink Satin**, lilarosa, 80-100 6 1.—
- **Rheintochter**, D = weiß, H = violett, . . 80-90 5-6 0.80
- **Rialgar**, D = goldgelb, H = braun geadert, 60-70 5-6 0.80
- **Royal Coach**, oliv-gelb, dunkel geadert, 60-80 5-6 1.20
- **Sérénité**, D = broncegelb, H = silbrigblau, 100-120 6 1.—
- **Sir Michael**, D = lavendelblau, H = bronceviolett, 80-100 5-6 1.—
- **Souv. de Mad. Gaudichau**, blauviolett, 90-100 5-6 1.—
- **spectabilis**, blauviolett, 60-70 5 0.80
- **Vision**, D = goldbronze, H = braunrot, . 100-120 6 1.—
- **Wabash**, D = weiß, H = veilchenblau, . 100-120 6 1.50
- **Walhall**, D = lavendelblau, H = veilchenblau, . 40-50 5 0.80
- **White Knight**, reinweiß, 60-70 5-6 0.80
- kaempferi**, bunte Mischung, 60-80 7 1.—
- ochroleuca gigantea**, gelb mit weiß, . . 100-120 6-7 1.—
- orientalis**, leuchtend-blau, 60-80 6 0.80
- **Snow Queen**, weiß, 60-80 6 0.80
- pumila aurea**, gelb, 10-15 4-5 0.70
- **cyanea**, dunkelviolet, 15-20 4-5 0.70
- sibirica Perry's Blue**, reinblau, 80-100 6 0.80

Kentranthus — Spornblume - ○

- ruber coccineus**, karminrot, 70-80 6-8 0.80

Kirengeshoma — Wachsglocke - ◐ ●

- palmata**, mattgelb, 50-60 8-9 2.—

Kniphofia — Fackellilie - ○ ☼

- hybr. Expreß. (G.A.)**, mittelorange, . . . 80-100 6-7 1.—

Lamium — Taubnessel - ◐ ● ☼

- galeobdolon florentinum**, goldgelb, Blatt silbrig gefleckt . 20-25 5 0.60
- maculatum**, purpurrosa, Laub weiß gefleckt, 20-25 5 0.60

Lathyrus (Orobis) — Platterbse - ◐

- vernus**, karminrot, 30-40 4-5 0.80

Liatris — Prachtscharte - ○ ☼

- hybr. Kobold**, purpurrosa, 40 7-8 1.—
- spicata**, purpurn, 50-60 7-8 0.80

Ligularia — Riesenkreuzkraut - ○ ●

- clivorum Desdemona**, dunkelorange, dunkles Laub, 80-100 8-9 1.20
- **Orange Queen**, orange, 100-120 8-9 1.20
- hessei**, gelb, 150-200 7-8 1.20

T = Pflanzen mit Topfballen



Pulmonaria saccharata, Lungenkraut
Helleborus hybridus, glockige Christrose
Rodgersia pinnata hybr., Blattspiere

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Ligularia , Fortsetzung			
<i>palmatiloba</i> , goldgelb,	120-150	6-7	1.20
<i>veitchiana</i> , goldgelb,	120-150	8-9	1.—
<i>wilsoniana</i> , gelb,	150-180	9	1.—
<i>stenocephala globosa</i> , gelb,	100-120	7-8	1.20
Lupinus — Lupine - ○			
<i>polyphyllus</i> , blau,	100-120	6-7	0.70
- <i>albus</i> , weiß,	100-120	6-7	0.70
- Russels Hybriden, aus engl. Originalsaat, reiches Farbenspiel,	100-120	6-7	0.80
- Russels, rote u. rosa Farbwerte,	100-120	6-7	1.—
Lychnis — Brennende Liebe - ○			
<i>chalconica</i> , scharlachrot,	100-120	6-7	0.80
Lysimachia — Gelbweiderich - ○ ●			
<i>clethroides</i> , weiß,	80-100	7-8	0.70
<i>punctata</i> , gelb,	80-100	6-7	0.70
Lythrum — Blutweiderich - ○ ● ♂			
hybr. Robert, karminrot,	70-80	7-8	1.—
<i>salicaria roseum superbum</i> , reinrosa,	100-120	7-8	0.80
Macleaya (Bocconia) — Federmohn - ○ ●			
<i>cordata Coral Plume</i> , zartrosa,	180-200	7-8	1.—
<i>microcarpa</i> , bräunlich-gelb,	180-200	7-8	1.—
Malva — Moschusmalve - ○			
<i>moschata</i> , rosa,	60-80	7-8	0.60
Melittis — Bienensaug - ○ ● ♂			
<i>melissophyllum</i> , weiß mit purpur,	30-40	5-6	0.90
Mertensia — Blauglöckchen - ●			
<i>paniculata</i> , hellblau,	50-80	6-7	1.—
Monarda — Indianernessel - ○ ♂			
<i>didyma Cambridge Scarlet</i> , scharlach,	80-120	6-8	1.—
- <i>Croftway Pink</i> , rosa,	100-120	6-8	0.80
- <i>Sunset</i> , purpurn,	100-120	6-8	0.80
Myosotis — Vergißmeinnicht - ○ ● ✂			
<i>palustris</i> Thüringen, blau,	20-30	5-9	0.60
Oenothera — Nachtkerze - ○			
<i>glauc (glabra)</i> , goldgelb, braunlaubig,	50-60	6-7	0.80
<i>speciosa</i> , weiß,	30-40	7-8	0.70 T
Pachysandra — ● ●			
<i>terminalis</i> , wintergrüner Bodendecker,	20-30		0.80 T
Paeonia — Pfingstrose - ○ ● ✂			
<i>anomala</i> , purpurrosa, einfach,	60-80	5	2.—
<i>lactiflora (albiflora sinensis)</i>			
- <i>Duchesse de Nemours</i> , grünlichweiß, gef.,	70-100	6	2.—
- <i>Festiva maxima</i> , weiß, gefüllt,	80-100	6	2.—
- <i>Fulgida</i> , dunkelrot, halbgefüllt,	70-100	6	2.—
- <i>Holbein</i> , rosa, einfach,	60-80	5-6	2.—
- <i>Insp. Lavergne</i> , sattrot, gefüllt,	70-100	6	2.—
- <i>Marie Lemoine</i> , rahmweiß, gef., spät,	70-100	7	2.—
- <i>Modèle de Perfection</i> , lilarosa, gefüllt,	70-100	6	2.—
- <i>Mons. Charles Leveque</i> , zart lachsrosa, gefüllt,	70-100	6	2.—
- <i>Queen Wilhelmina</i> , rosa, gefüllt,	80-100	6	2.—
- <i>Sarah Bernhardt</i> , rosa, gefüllt,	70-100	6	2.—
- <i>Ville de Poissy</i> , lilarosa, gefüllt,	70-100	6	2.—
- <i>Wiesbaden</i> , rosa,	80-100	6	2.—
<i>officinalis alba plena</i> , weiß, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
- <i>purpurea plena</i> , rot, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
- <i>rosea superba plena</i> , rosa, gefüllt,	60-80	5-6	2.—
Papaver — Mohn - ○ ✂ ♂			
<i>nudicaule</i> , Islandmohn, Mischung,	30-40	5-8	0.60 T
- <i>Cardinal</i> , kirschrot,	30-40	5-8	0.60 T
<i>orientale Ethel Swete</i> , kirschrot,	80-100	6-7	0.80
- <i>Marcus Perry</i> , scharlachrot,	60-70	6-7	1.—
- <i>Prinz. Vict. Luise</i> , lachsrosa,	80-100	6-7	0.80
- <i>Salmon Glow</i> , dunkellachs,	80-100	6-7	0.80
- <i>Sturmflackel</i> , leuchtendrot,	60-70	6-7	1.—
- <i>Wunderkind</i> , karmoisinrosa,	80-100	6-7	0.90



Tradescantia virginica, Dreimasterblume
Sedum spectabile, Fetthenne
Trillium grandiflorum, Dreiblatt

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Paradisja — Graslilie - ○ ✂			
<i>liliastrum major</i> , weiß,	50	5-6	1.—
Peltiphyllum — Schildblatt - ○ ◐			
<i>peltatum</i> , rosa,	40-70	4-5	1.20
Phlomis — Goldquirl - ○ ♂			
<i>viscosa</i> , gelb,	80-100	6-7	1.—
Phlox — Flammenblume - ○ ✂			
<i>arendsii</i> Hanna (G.A.) purpurrosa,	50-60	6-8	0.90
- <i>Hilda</i> (G.A.) weiß, rosa Auge,	40-60	6-8	0.90
<i>maculata</i> Alpha (G.A.), lilarosa,	60-80	6-7	0.80
- <i>Schneelawine</i> (G.A.), weiß,	70-100	6-7	0.80
<i>paniculata</i> A. L. Schlageter (G.A.), lachskarmin,	80-100	7	0.90
- <i>Aida</i> , amarantrot,	80-100	7-8	0.80
- <i>Augustfackel</i> , kirschrot,	70-80	8	1.20
- <i>Bauernstolz</i> , lilarosa, rot geaugt,	80-100	8	1.—
- <i>Blue Moon</i> , dunkellila,	80-100	9	1.20
- <i>Brigadier</i> , ziegelrot,	80-100	7-8	1.20
- <i>B. Simons Jeune</i> , rosa, dunkles Auge,	100-120	8	1.20
- <i>Cecil Hanbury</i> , karmin, dunkel geaugt,	100-120	7-8	1.20
- <i>Eva Foerter</i> , lachsrosa, weiße Mitte,	70-80	7-8	0.80
- <i>Fanal</i> , feurigrot, dunkel geaugt,	80-100	7-8	1.—
- <i>Fesselballon</i> , hellrosa, geaugt,	100-120	7-8	1.20
- <i>Fitzgerald</i> , dunkelviolet,	80-100	7-8	0.80
- <i>Frau Alfred Mauthner</i> , lachsrot,	80-100	7-8	0.90
- <i>Freude</i> , lachsrosa, dunkel geaugt,	80-100	7-8	0.80
- <i>Gnom</i> (G.A.) Beschreibung Seite 12			1.—
- <i>Graf Zeppelin</i> , weiß, rotes Auge,	80-100	7-8	0.80
- <i>Lavendelwolke</i> , hell-lavendelblau,	100-120	7-8	0.80
- <i>Le Mahdi</i> , dunkelviolet,	90-100	7-8	0.70
- <i>Mia Ruys</i> , weiß,	60-70	7	0.70
- <i>Mies Koppin</i> , reinrosa, geaugt,	70-80	7-8	0.80
- <i>Mut</i> , lachsrosa,	80-100	7-8	0.80
- <i>Orange</i> , orangerot,	80-100	8-9	1.50
- <i>Paul Hoffmann</i> (G.A.), magentarot,	100-120	7-8	0.80
- <i>Pastorale</i> , reinrosa,	90-100	7-8	1.—
- <i>Pax</i> , reinweiß,	80-100	7-8	1.50
- <i>Puderquaste</i> , hellrosa,	100-120	7-8	1.—
- <i>Renate Kock</i> , weiß, Blütenröhre rosa getönt,	50-70	7-8	1.—
- <i>Schneerausch</i> , großdoldig, reinweiß,	100-120	7-8	1.—
- <i>Sir John Falstaff</i> , lachsrosa, dunkel geaugt, großdoldig,	100-120	7-8	1.20
- <i>Spätrot</i> , lachsrot,	80-100	8-9	0.90
- <i>Sternhimmel</i> , lavendelblau, weiße Mitte,	80-100	7-8	1.—
- <i>W. Kesselring</i> , purpurviolet, weiße Mitte,	60-70	7	0.80
- <i>Wiking</i> , lachsrosa,	100-130	8-9	0.80
- <i>Württembergia</i> , karminrosa,	70-80	7	0.80
- <i>Zaubermärchen</i> , lilarosa, dunkel geaugt,	80-100	7-8	1.—
<i>suffruticosa</i> <i>Magnificence</i> , karminpurpur,	60-80	6-7	0.80
- <i>Mrs. Lingard</i> , weiß,	60-80	6-7	0.80
Physalis — Lampionpflanze - ○ ◐ ✂			
<i>franchetii</i> , scharlachrote Früchte im Herbst,	60-80		0.70 T
Physostegia — Drachenkopf - ○ ✂ ♂			
<i>virginiana</i> Bouquet Rose, kräftig rosa,	60-70	8-9	1.— T
- <i>Vivid</i> , purpurrosa,	50	8-9	0.80 T
Platycodon (Wahlenbergia) — Breitglocke - ○			
<i>grandiflorum mariesii</i> , dunkelblau,	40-50	7-8	0.80
- <i>mariesii album</i> , weiß,	40-50	7-8	0.80
Podophyllum — Fußblatt - ◐ ●			
<i>emodi majus</i> , weiß-zartrosa, rote Früchte im Herbst,	50-60	5-6	1.50
Polemonium — Jakobsleiter - ○ ◐ ♂			
<i>lanatum (richardsonii)</i> , himmelblau,	40	5	0.80
- <i>album</i> , weiß,	40	5	0.80
- <i>superbum</i> (G.A.), blauviolett,	40-50	5	0.90
Polygonatum — Salomonssiegel - ◐ ●			
<i>macrophyllum hort.</i> , weiß,	60-80	5-6	1.—



Aubrieta delt. hybr., Blaukissen
Alyssum saxatile, Steinkraut
Iberis sempervirens, Schleifenblume

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Polygonum — Knöterich - ○ ●			
<i>reynoutria</i> , rosa, rote Samenstände, . . .	30-40	8-9	1.— T
Potentilla — Fingerkraut - ○			
<i>nepalensis</i> Miss Willmott, rosa, . . .	40-50	7-8	0.70 T
- <i>roxana</i> , lachsorange, . . .	40-50	7-8	0.70 T
<i>sanguinea</i> Gibson's Scarlet, glühend-rot, .	30-40	6-8	1.—
Primula — Primel, Schlüsselblume - ○ ●			
<u>Kissenprimeln:</u>			
<i>acaulis coerulea</i> , hell bis dunkelblau, . .	10	3-4	0.70
- Prachtmischung, reiches Farbenspiel, .	10	3-4	0.60
<i>helenae</i> Blütenkissen (G.A.) Beschreibung Seite 12			0.80
- Osterfee, helllila, . . . bis 10	10	3-4	0.70
- Perle von Bottrop, purpurrot, . . . bis 10	10	3-4	1.—
- Purpurkissen (G.A.), purpurviolett, . . bis 10	10	3-4	0.70
- Rubinkissen, rubinrot, . . . bis 10	10	3-4	1.—
- Schneewittchen, weiß, etwas gestielt, .	10-15	3-4	0.80
<i>juliae</i> , purpurrosa,	5	3-4	0.60
<u>Doldenprimeln:</u>			
<i>auricula</i> , gelb,	15-20	4-5	0.70
<i>elator aurea</i> „Vierländer“, goldgelb, großbl.	15-20	4-5	0.70
- Goldlackbraune (G.A.), samtig braunrot, .	15-20	4-5	0.80
- <i>grandiflora</i> Prachtmischung, reiches Farbenspiel, .	15-20	4-5	0.60
<i>pubescens</i> (Gartenaurikel), reiches Farbspiel, .	15-20	4-5	0.60
<i>rosea grandiflora</i> , hellkarminrot,	10-15	4	0.70
- Wassermés Riesen, hellkarminrot, . .	15-20	4	0.90
<i>veitchii</i> , purpurrosa,	25	5-6	0.80
<u>Ballprimeln:</u>			
<i>denticulata grandiflora</i> (G.A.), hell bis dunkellila, und rosa bis lilarosa, . .	20-30	4-5	0.70
- <i>grdfl. alba</i> , weiß,	20-30	4-5	0.70
- Juno (G.A.), helllila, großblumig, . .	20-30	4-5	0.90
<u>Etagenprimeln:</u>			
<i>beesiana</i> , lilapurpur,	30-50	6-7	0.80
<i>bulleesiana</i> , rot, orange und purpur in Mischung, . .	30-50	6-7	0.80
<i>bulleyana</i> , orange,	30-50	6-7	0.80
<i>japonica</i> , purpurrot,	30-50	6-7	0.80
<i>pulveulenta</i> , karminpurpur,	30-50	6-7	0.80
<u>Glockenprimeln:</u>			
<i>florindae</i> , gelb,	40-60	6-7	0.80
<i>sikkimensis</i> , schwefelgelb,	30-40	5-6	0.80
<i>vittata</i> , karminpurpur,	30-40	6-7	0.80
Pyrethrum siehe Chrysanthemum roseum			
Pulmonaria — Lungenkraut - ● ●			
<i>angustifolia azurea</i> , enzianblau,	25	4	0.80
<i>rubra</i> , mennigrot,	30-40	4-5	0.60
<i>saccharata</i> Mrs. Moon, rot, Blätter silbern gefleckt, . .	30-40	4-5	0.60
Ranunculus — Hahnenfuß - ○ ●			
<i>aconitifolius fl. pl.</i> , weiß, gefüllt, . . .	40-50	5-6	1.20
<i>acris fl. pl.</i> , goldgelb, gefüllt,	60-80	6	0.70
Rodgersia — Blattspiere - ●			
<i>pinnata hybrida</i> , weiß, fiederblättrig, . .	80-100	6-7	1.50
<i>purdonii</i> , weiß, Blätter im Austrieb broncefarben, . . .	80-100	6-7	1.50
<i>tabularis</i> , weiß, rundblättrig,	100	6-7	1.50
Rudbeckia — Sonnenhut - ○ ✂ ♂			
<i>laciniata</i> Goldquelle, gelb, gefüllt, . . .	80-100	7-9	1.—
<i>maxima</i> , goldgelb, schwarzbraune Mitte, .	180-200	8-9	1.20
<i>nitida</i> Herbstsonne, gelb,	180-200	8-9	0.80
<i>purpurea hybrida</i> , purpurne Farbtöne, . .	100-120	7-9	0.80
<i>fulgida sullivantii</i> Goldsturm, orangegelb, Mitte schwarz, . .	80-100	8-10	0.90
Salvia — Salbei - ○ ♂			
<i>superba</i> Lubeca, violettblau,	60	7-8	0.80

T = Pflanzen mit Topfballen



Anemone pulsatilla, Kuhsschelle
Armeria caespitosa hybr., Berggrasnelke
Astilbe hybrida crispa Liliuput

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Scabiosa — Skabiose - ○ ☼ ♂			
caucasica alba perfecta, weiß,	80-100	6-9	0.80
- Clive Greves, dunkelblau,	80-100	6-9	1.—
Sedum — Fetthenne - ○ ♂			
spectabile Carmen, dunkelkarminrot,	30-40	8-9	0.70
- splendens, karminrosa,	30-40	8-9	0.70
telephium hybr. Herbstfreude (G.A.)			
Beschreibung Seite 12			1.—
Senecio siehe Ligularia			
Sidalcea — Präriemalve - ○			
hybrida, hell- bis dunkelrosa,	60-80	7-8	0.70
Solidago — Goldrute - ○ ◐ ☼ ♂			
brachystachya robusta, gelb,	20-25	9-10	0.70
hybr. Goldelfe (G.A.), gelb, dunkel gestielt,	80	8-9	0.80
- Goldenmosa, sattgelb,	50-60	7-8	0.90
- Goldschleier (G.A.), goldgelb,	80-100	8-9	0.80
- Goldstrahl, goldgelb, dicht,	80-100	8-9	0.80
- Laurin, gelb,	20-30	9-10	1.—
Stachys — Ziest, Wollziest - ○ ♂			
lanata, rosa, weißwollig,	40	6-7	0.60
macrantha superba, purpurrosa,	40-60	6-7	0.80
Statice — Strandschleierkraut - ○ ☼ ♂			
incana (tatarica), weiß,	25-30	7-8	0.70
latifolia Violetta, violettblau,	40-60	8	1.—
Thalictrum — Wiesenraute - ○ ◐ ♂			
aquilegifolium, lila bis purpurn,	100-120	6	0.90
- album, weiß,	100-120	6	0.90
diptercarpum, lila,	100-120	7-8	1.— T
Tradescantia — Dreimasterblume - ○ ◐			
virginiana J. C. Weguelin, himmelblau,	40-50	6-8	0.80
- Leonora, dunkelblau,	40-60	6-8	0.80
Trillium — Dreiblatt - ◐ ●			
grandiflorum, weiß,	30	5	2.—
Trollius — Trollblume - ○ ◐ ☼ ♂			
europaeus superbus, hellgelb,	50-70	5	0.90
hybr. Alabaster (G.A.)			
Beschreibung Seite 12			1.20
- Frühlingsbote, großblumig, orange,	50-60	4-5	2.—
- Goldquelle, orange gelb,	50-70	5	1.—
- Helios, zitronengelb,	50-70	5	1.—
- Leuchtkugel, dunkelorange,	40-60	5	1.20
ledebouri, orange gelb,	60-80	6	1.—
Verbascum — Königskerze - ○ ◐			
hybr. Pink Domino, rosa,	80-100	6-7	0.90
longifolium pannosum, gelb, Laub weißfilzig,	120-150	6	0.90
nigrum, goldgelb,	120-150	7-8	0.80
Veronica — Ehrenpreis - ○			
hendersonii hybrida, (G.A.), blau,	50-60	7-8	0.80
spicata Erika, rosa,	30-40	6-7	0.80
teucricum Crater Lake Blue, tiefblau,	50-60	6-7	0.70
- True Blue, leuchtend blau,	40	6	0.70
Vicia — Wicke - ○ ◐			
oroboides, violettblau,	50-70	6-7	0.80
Viscaria (Lychnis) — Pechnelke - ○ ☼			
vulgaris (viscosa) splendens plena, karminrot, gefüllt,	30-50	5-6	0.60
Yucca — Palmilie - ○			
filamentosa, weiß,	100-120	7-8	2.—
- elegantissima, weiß, schmallaubig,	100-120	7-8	2.-/3.-

Sämtliche Abbildungen in diesem Katalog sind Originalaufnahmen aus unserem Betriebe. Der Nachdruck der Bilder und des Katalogtextes, auch auszugsweise, ist verboten!



Campanula carp. turbinata, Schalenglockenblume
Campanula pusilla, Bergglockenblume
Campanula poscharskyana Stella (GA) Einzelblüten

Niedrigbleibende Stauden

für Steingärten, Trockenmauern und Einfassungen

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Acaena — Stachelnützchen - ○ ●			
buchananii , Blüten unscheinbar, blaugrün belaubt			0.60 T
novae-zeelandiae , bräunliches Laub, rotbraune Früchte,			0.60 T
Acantholimon — Igelpolster - ○			
glumaceum , karminrosa,	15	6-7	1.20 T
Achillea — Schafgarbe - ○			
conjuncta , weiß, silbergrau belaubt,	20	6-7	0.60 T
rupestris , weiß,	15-20	6	0.60 T
tomentosa , gelb,	20-30	6-7	0.60 T
Aethionema — Steintäschel - ○ ♂			
coridifolium , rosa,	20-25	5-6	0.80 T
hybr. Warley Rose , leuchtendrosa,	10-15	5-6	1.— T
Ajuga — Günsel - ○ ●			
reptans fol. purpureis , blau, rotlaubig,	15-20	5-6	0.60
- multicolor , blau, buntlaubig,	10-20	5-6	0.50
Alyssum — Steinkraut - ○			
argenteum , gelb,	30-40	6-7	0.60 T
saxatile citrinum , schwefelgelb,	20-30	4-5	0.60 T
- compactum , goldgelb,	20-30	4-5	0.60 T
- fl. pl. , goldgelb, gefüllt,	20-30	4-5	0.80 T
spinosum , weiß bis zartrosa,	15-20	6	0.60 T
Anacyclus — Zwergmargerite - ○			
depressus , weiß, rote Knospen,	5	5-6	0.60 T
Androsace — Mannsschild - ○ ●			
primuloides , lilarosa,	10-15	5-6	0.80 T
sarmentosa , rosa,	10	5-6	0.80 T
Anemone — Windröschen - ○ ●			
alpina sulphurea , schwefelgelb,	30-40	6	1.50
lesseri , hellkarminrot,	30-40	5	1.— T
silvestris , weiß,	30-40	5	0.80
Anemone — Kuhschelle - ○			
pulsatilla , violett,	15-20	4-5	0.80
Antennaria — Katzenpfötchen - ○			
aprica , weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.60
dioica tomentosa , weiß, silberlaubig,	15-20	5	0.50
Anthemis — Bergkamille - ○			
biebersteinii , gelb, silberlaubig,	20-25	5-6	0.70 T
carpathica , weiß,	20-30	6-7	0.60 T
Aquilegia — Akelei - ○ ●			
flabellata x sibirica , dunkelblau mit weiß,	20	5	0.70
Arabis — Gänsekresse - ○ ♂			
alpina fl. pl. , weiß, gefüllt,	20-25	4-5	0.70 T
- grdfl. Schneehaube , weiß,	10-20	4-5	0.50 T
- Rosabella , rosa,	10-20	4-5	0.60 T
procurrens , weiß,	20	4-5	0.60 T
Armeria — Grasnelke - ○			
caespitosa , rosa,	5	5	0.70 T
- alba , weiß,	5-10	5	0.60 T
formosa splendens , leuchtendrosa,	30-40	6-7	0.70 T
maritima alba , weiß,	15-20	5-6	0.60
- rosea compacta , karminrosa,	15-20	5-6	0.60
sündermannii , rosa,	10-15	5	0.80 T
Artemisia — Edelraute - ○			
schmidtii nana , silbergraues Laub,	25-30		0.80 T
stelleriana , weiß, silberlaubig,	20		0.60 T
Asperula — Waldmeister - ○ ●			
odorata , weiß,	10-20	5	0.50



Carlina acaulis, Silberdistel
Cyclamen neapolitanum, Wildalpenveilchen
Dryas octopetala lanata, Silberwurz

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Aster — Alpenaster - ○ ☿			
alpellus Triumph, violettblau,	25-30	6-7	0.80
alpinus albus giganteus, weiß,	20-25	5-6	0.70
- Liebe, rosa,	20	5-6	0.80
- Treue, dunkelblau,	20	5-6	0.80
- Mischung, lila Farbtöne,	20-25	5-6	0.60
Astilbe — Zwergspiere - ●			
chinensis pumila, lilarosa,	25-30	8-9	0.90
hybr. crispa Liliput (G.A.), lachsrosa, . . .	15	7	1.—
- Perkeo (G.A.), dunkelrosa,	15	7	1.—
Aubrieta — Blaukissen - ○ ☿			
delt. hybr. Barker's Double, karminrosa,			
halbgefüllt,	10	4-5	0.60 T
- Carnival, violett, großblumig,	10	4-5	0.60 T
- Eos (G.A.) Beschreibung Seite 10	10		0.80 T
- H. Marshall, dunkellavendel,	10	4-5	0.60 T
- Lavendel, hellblau,	10	4-5	0.60 T
- Mrs. Lloyd Edwards, dunkelveilchenblau, .	10	4-5	0.60 T
- Nagels Blaue, veilchenblau,	10	4-5	0.80 T
- Neuling, hell lavendelblau,	10	4-5	0.60 T
- Rosenteppich (G.A.) Beschreibung Seite 10	10		0.70 T
- Vesuv (G.A.), karminrot,	10	4-5	0.60 T
Campanula — Glockenblume - ○ ● ☿			
carpathica, lila,	30	6-7	0.60 T
- Karpathenkrone, hellblau,	20-25	6-7	0.90 T
- Silberschale, porzellanblau,	20-25	6-7	0.90
- White Star, weiß,	30-35	6-7	0.70 T
- turbinata, dunkelviolett,	15-20	7-8	0.70 T
- alba, weiß,	15-20	7-8	0.70 T
garganica, lila,	5-10	6-7	0.70 T
poscharskyana, lila, starkwachsend, . . .	20-30	6-7	0.70 T
- hybrida (G.A.), hell- mittelblau,	15	6-10	0.70 T
- Stella (G.A.) Beschreibung Seite 10	10		0.90 T
portenschlagiana, dunkellila,	10-15	6-7	0.70
- Birch Hybrid, dunkellila, großblumig, . .	15	6-7	1.— T
pusilla alba, weiß,	10	6-7	0.60 T
- tirolensis, lilablau,	10	6-7	0.60 T
raineri, hellblau,	10-15	6-7	0.70 T
Carlina — Silberdistel - ○ ☿			
acaulis, silbrigweiß,	10	7-8	0.80 T
- caulescens, silbrigweiß,	20-30	7-8	0.80 T
Cerastium — Hornkraut - ○			
arvense compactum, weiß,	10	6	0.50
tomentosum columnae, weiß, silberw. Polster,	15	6	0.50 T
Clintonia — ●			
umbellata, weiß,	15-20	5-6	1.—
Coronilla — Kronwicke - ○			
montana, gelb,	20-30	6-7	0.70 T
vaginalis, gelb,	10	6	0.80 T
Corydalis — Lerchensporn - ○ ●			
lutea, gelb,	20-30	5-10	0.60
Crucianella — Scheinwaldmeister - ○			
stylosa rubra, purpur,	15-25	6-7	0.60 T
Cyclamen — Alpenveilchen - ●			
atkinsii, karminrosa,	10	3	1.— T
- album, weiß, rosa getönt,	10	3	1.— T
coum, dunkelrot,	10	3	1.20 T
europaeum, dunkelrosa, duftend,	10	7-9	1.— T
neapolitanum, rosa,	10	8-9	1.— T
- album, weiß,	10	8-9	1.— T
Dianthus — Felsennelke - ○			
arvensis, rot,	10	5-6	0.60 T
caesius hybridus, rosa bis rot,	15-25	5-6	0.60 T
- Nordstjernen, rosa, Laubbusch blaugrün,	15-20	5-6	1.— T
- elegans plenus, rosa gefüllt,	15-25	6-7	0.70 T
deltoides Brillant, leuchtendkarmin, . . .	20-25	6-7	0.50 T
petraeus hybridus, weiß, geschlitzt, . . .	10-15	6-7	0.60 T

T = Pflanzen mit Topfballen



Gentiana acaulis, Frühjahrsenzian

Gentiana septemfida, Sommerenzian

Gentiana sino-ornata, Herbstenzian

	Höhe	Blüte- zeit	DM
Dianthus , Fortsetzung			
plumarius Cyclop, hell- bis dkl'rosa, geaugt,	20-30	6-7	0.60 T
suavis, weiß,	15-20	6-7	0.70 T
Dicentra (Dielytra) - Tränendes Herz ●			
formosa, dunkelrosa,	30	5-7	0.80
Draba — Hungerblümchen - ○			
repens, gelb,	5-10	4	0.60 T
Dryas — Silberwurz - ○			
octopetala lanata, weiß,	5-10	6-9	1.— T
Edraianthus — Büschelglocke - ○			
pumilio, dunkellila,	5	5-6	1.— T
Epimedium — Elfenblume - ●●			
coccineum, karminrot,	20-30	4-5	1.—
pinnatum elegans, schwefelgelb,	20-30	4-5	1.20
Erinus — Leberbalsam - ○●			
alpinus albus, weiß,	10	5-6	0.60 T
- Dr. Hähnle, karminrot,	10	5-6	0.60 T
Euphorbia — Wolfsmilch - ○			
myrsinites, grünlichgelb, blaugrün belaubt, .	15-20	5-6	0.80 T
Festuca — Schwingelgras - ○			
glauca, silbrigblau belaubt,	15-25		0.60
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht, . .	10-15		0.60
valesiaca glauantha, blaugrün,	10-15		0.60
Gentiana — Enzian - ○●			
acaulis dinarica, leuchtend blau,	10	5	1.20
septemfida lagodechiana, leuchtend blau,	15-20	7-9	0.80 T
- latifolia, dunkelblau,	15-20	7-8	0.80 T
sino - ornata, himmelblau, kalkfliehend, .	15	9-10	1.— T
Geranium — Storchschnabel - ○			
subcaulescens purpureum (G.A.), purpurrot,	15-20	6-7	0.70 T
- splendens (G.A.), karminrot,	15-20	6-7	0.80 T
Geum — Nelkenwurz - ○●			
hybridum luteum, gelb,	15-25	5-6	0.60
montanum olivense, leuchtend gelb, . .	15-20	5-6	0.60
Gypsophila — Schleierkraut - ○			
cerastioides, weiß,	5-10	5-6	0.60 T
repens fl. pl. Rosenschleier, rosa gefüllt, .	20-30	6-8	0.70 T
- rosea, rosa	10-15	6-7	0.60 T
Haberlea — ●			
rhodensis, lila,	10	7	1.20 T
Helianthemum — Sonnenröschen - ○			
hybr. atrosanguineum, lachskarmin, . . .	15-20	6-7	0.70 T
- Golden Queen, gelb,	15-20	6-7	0.70 T
- hyssopifolium, rot,	15-20	6-7	0.70 T
- Rubin, rot, gefüllt,	15-20	6-8	0.70 T
- sulphureum fl. pl., gelb gefüllt, . . .	15-20	6-8	0.70 T
Heliosperma (Silene) — Strahlensame - ○●			
alpestre, weiß,	15-20	6-7	0.60 T
Hepatica — Leberblümchen - ●			
triloba, blau,	10	3-4	0.60
Hieracium — Habichtskraut - ○			
lanatum, gelb, graufilzig,	25-30	6-7	0.60
rubrum, orangerot,	20-30	6-8	0.50
Hutchinsia — Gamskresse - ○●			
alpina, weiß,	5-10	5	0.60 T
Hypericum — Johanniskraut - ○			
polyphyllum, gelb,	15-20	6-7	0.60 T
Iberis — Schleifenblume - ○			
corifolia, weiß,	15-20	6	0.60
saxatilis, weiß,	10	4-5	0.60 T
sempervirens Schneeflocke, weiß, . . .	15-20	5-6	0.60
Inula — Alant - ○♂			
ensifolia, gelb,	20-30	7-9	0.70



Hepatica triloba, Leberblümchen
Leontopodium alpinum, Edelweiß
Cypsophila cerastioides, Polsterschleierkraut

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

	Höhe	Blüte- zeit	DM
Jeffersonia - ◐			
dubia, himmelblau,	10-15	4	1.50
Lavandula — Lavendel - ○ ♂			
latifolia Dwarf Blue, lila,	25-40	7-8	0.80 T
Leontopodium — Edelweiß - ○			
alpinum, weiß,	15-20	6-7	0.60
souliei, weiß, rasig,	15	6-8	0.70
Lewisia — Bitterwurz - ○ ◐			
cotyledon, weißrosa,	20	5-6	1.— T
Linaria — Leinkraut - ○ ◐			
hepaticifolia, weiß,	5-10	6-7	0.60 T
pallida, lila,	10	5-7	0.60 T
Linum — Lein - ○			
flavum nanum, gelb,	20-25	7-8	0.70 T
perenne, himmelblau,	40	6-7	0.60 T
Lotus — Hornklee - ○ ◐ ♂			
corniculatus fl. pl., gelb, gefüllt,	10-15	6	0.60 T
Lysimachia — Pfennigkraut - ○ ◐			
nummularia, gelb,	5	6-8	0.50 T
- aurea, gelb, frischgelbes Laub,	5	6-8	0.70 T
Moehringia — Moosmiere - ◐			
muscosa, weiß,	10-15	5-9	0.70 T
Myosotis — Vergißmeinnicht - ○			
alpestris rupicola, leuchtend blau,	10	5-6	0.50
Nepeta — Katzenminze - ○ ♂			
faassenii (mussinii) lila, graugrün belaubt,	20-40	5-8	0.60
Oenothera — Nachtkerze - ○			
linearis, hellgelb,	25-30	7-9	0.70
missouriensis, schwefelgelb,	20-25	7-9	0.70
Omphalodes — Gedenkemein - ◐			
verna, blau,	10-15	4-5	0.70
- alba, weiß,	10-15	4-5	0.70
Papaver — Alpenmohn - ○			
alpinum, gemischte Farben,	15-20	5-8	0.70 T
Pentstemon — Barbfaden - ○ ✂ ♂			
fruticosus hybridus (G.A.), dunkellila,	15-20	6-7	0.80 T
Phlox — Polsterphlox - ○ ◐			
amoena, karminrot,	15	5	0.80 T
douglasii hybr. (G.A.), rötlichlila,	10	5-6	0.60 T
subulata atropurpurea, purpurrot,	10	5-6	0.60 T
- Betty, reinrosa,	10	5	1.— T
- Frühwunder, karminrosa,	10	5-6	0.60 T
- G. F. Wilson, helllila,	10-15	5-6	0.60 T
- Maischnee (G.A.), weiß,	10	5	0.60 T
- Rotraut (G.A.) Beschreibung Seite 12			0.80 T
- Vivid, dunkellachsrosa,	10	5-6	1.— T
Phyteuma — Teufelskralle - ○ ◐			
orbiculare, dunkelblau,	25-30	5-6	0.70 T
Plantago — Silberwegerich - ○			
navalis, silberfilzige Blattrosetten,	5		0.70 T
Polygonum — Knöterich - ○ ◐			
affine superbum, rosa,	20-25	6-9	0.60
vacciniifolium, hellrosa,	10-15	8-9	0.70 T
Potentilla — Fingerkraut - ○			
chrysocraspeda, gelb,	10	5-6	0.60 T
- aurantiaca (G.A.), orange,	10	5-6	0.60 T
nitida, zartrosa, silberweiß belaubt,	5	7-8	0.80 T
speciosa, grünlichgelb, silberlaubig,	10-15	6	0.80 T
Primula — Primel - ○ ◐			
littoniana, ährenrispig, Knospe rötlich, Blüte dunkellila,	20-30	6-7	1.— T
wockeana, lila,	10	4-5	1.— T

Mengen-Rabatt siehe Seite III



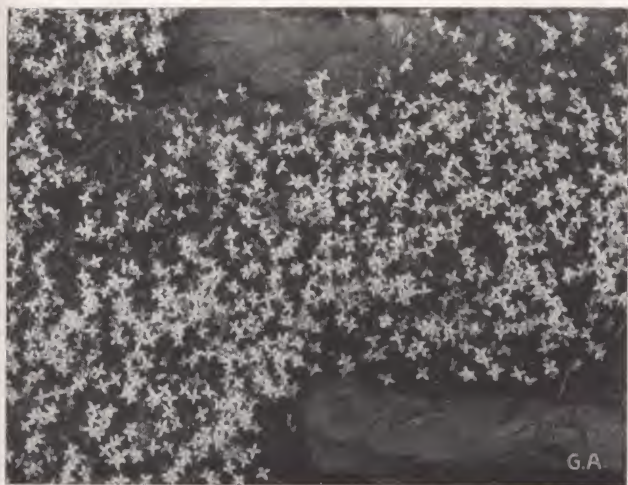
Phlox subulata, Polsterphlox

Ramondia, Felsenteller

Rhodohypoxis baurii, Purpurstern

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Prunella — Brunelle - ○ ● ♂			
<i>grandiflora rosea</i> , karminrosa,	20	7-8	0.60
<i>webbiana</i> , violett,	20	7-8	0.60
Ramondia — Ramondie, Felsenteller ●			
<i>myconi (pyrenaica)</i> , dunkellila,	10	6	1.20 T
Rhodohypoxis — Purpurstern - ○			
<i>baurii</i> , purpurrosa, (Winterschutz!)	5-10		1.50 T
Sagina — Sternmoos - ○			
<i>subulata</i> , weiß, rasenbildend,	2-3	6-8	0.50
Santolina — Heiligenblume - ○			
<i>incana</i> , gelb, silbergrau belaubt,	30-40	7-8	0.70 T
<i>pinnata</i> , hellgelb,	30-40	7-8	0.70 T
Saponaria — Seifenkraut - ○			
<i>ocymoides</i> , karminrosa,	10-15	6	0.60 T
Satureja — Bergminze - ○ ♂			
<i>alpina</i> , lila,	10-15	6-7	0.60
<i>montana coerulea</i> (G.A.), blau,	30	8-9	0.70 T
Saxifraga — Steinbrech - ○ ●			
Moosartige Saxifragen:			
<i>bronchialis stelleriana</i> , weiß,	10	6	0.50
<i>caespitosa sternbergii</i> , weiß,	10-15	5-6	0.60
- <i>hybr. Blütenteppich</i> (G.A.), karminrosa,	10	4-5	0.60
- <i>Purpurteppich</i> (G.A.) Beschreibung Seite 12			0.60
- <i>Schneeteppich</i> (G.A.), weiß,	15-20	4-5	0.60
- <i>Schwefelblüte</i> (G.A.), hellschwefelgelb,	10-15	5	0.60
- <i>Triumph</i> (G.A.), karminrot,	15	4-5	0.60
<i>muscoides</i> , weiß,	10	5	0.50
<i>pedatifida</i> , weiß,	10	5-6	0.60
Großrosettige, rispenblütige Saxifragen:			
<i>aizoon lutea</i> , schwefelgelb,	20	5-6	0.80
<i>cotyledon pyramidalis</i> , weiß,	40-50	5-6	1.—
- <i>vera</i> , weiß,	30-40	5-6	1.—
<i>krustige in Mischung</i>	20-50	5-6	0.80
<i>umbrosa aurea punctata</i> , rosaweiß, gelbbunt belaubt	30-40	5	0.60
- <i>Elliott's var.</i> , leuchtendrosa,	20-30	5	0.60
<i>zimmereri</i> , weiß,	20-25	5-6	0.80
Kleinrosettige Saxifragen:			
<i>apiculata</i> , hellgelb,	10	4	0.80 T
<i>arco-valleyi</i> , rosa,	3-5	4	1.— T
<i>burseriana</i> , weiß,	5	3-4	0.80 T
<i>elisabethae</i> , hellgelb,	5	3-4	0.80 T
<i>grisebachii</i> , karminpurpur,	10-15	3-4	1.— T
<i>haagii</i> , leuchtend gelb,	5-10	3-4	0.80 T
<i>hybr. Delia</i> , dunkelrosa,	5	3-4	1.— T
- <i>L. G. Godseff</i> , gelb,	5	3-4	0.90 T
<i>irvingii</i> , hellrosa,	3-5	3-4	1.— T
<i>kellereri</i> , rosa,	5-10	3-4	1.— T
<i>pelraea</i> , weiß,	5	4	0.80 T
<i>marginata</i> , weiß,	10	4	0.80 T
<i>oppositifolia latina</i> , karminrot,	3-5	3-4	1.— T
<i>salomonii</i> , weiß,	3-5	3-4	0.80 T
Scutellaria — Helmkraut - ○			
<i>peregrina</i> , purpurrosa,	10-15	6-7	0.60 T
Sedum — Mauerpfeffer - ○ ♂			
<i>acre</i> , gelb,	5-10	6-7	0.50
<i>album micranthum chloroticum</i> , weiß,	10	6-7	0.50
- <i>murale</i> , zartrosa, rotbraunes Laub,	10-15	6-7	0.50
<i>anacampseros</i> , rosa,	10-15	7-8	0.50
<i>cauticolum</i> , rot, Laub schieferblau,	10-15	9-10	0.80 T
<i>ellacombianum (selskianum hort)</i> , gelb,	10-15	7	0.50
<i>ewersii</i> , rosa,	5-10	8	0.50
- <i>turkestanicum</i> , dunkelrosa,	10-15	8	0.60
<i>hybridum</i> , gelb, wintergrün,	10-15	7-8	0.50
<i>laconicum</i> , weiß,	10	7	0.50
<i>lydium</i> , rosaweiß,	5	7	0.50
- <i>glaucum</i> , rosaweiß, blaugrün belaubt,	5	7	0.50

T = Pflanzen mit Topfballen



Moehringia muscosa, Moosmiere

Polsterstauden im Felsgarten

Saxifraga caespitosa hybr., moosartiger Steinbrech

○=volle Sonne

◐=Halbschatten

●=Schatten

Sedum, Fortsetzung	Höhe	Blüte-zeit	DM
<i>middendorffianum floriferum</i> , goldgelb,	10-15	6-8	0.50
<i>rupestre</i> , hellgelb,	10-15	7	0.50
<i>spatulifolium</i> , gelb,	10	6	0.60 T
- <i>Capa Blanca</i> , gelb, weißlaubig,	5-10	6	0.70 T
- <i>purpureum</i> , gelb, rotbraun belaubt,	10	6	0.60 T
<i>spurium</i> , rosa,	10-15	7-9	0.50
- <i>album superbum</i> (G.A.), weiß,	10-15	7-8	0.50
- <i>Schorbuser Blut</i> , dunkelkarminrot,	10-15	7-8	0.60
Sempervivum — Dachwurz - ○			
<i>arachnoideum</i> , rot, weiß übersponnen,	10-15	7	0.60 T
<i>atroviolaceum</i> , rosa, großrosettig, dunkel,	15-20	7	0.80 T
<i>blandum</i> , rosa, Rosetten braun, grünrandig,	10-15	7	0.60 T
<i>funkii</i> , rosa,	10-15	7	0.60
hybr. <i>Alpha</i> (G.A.), rosa, hellbraune Rosetten,	10-15	7	0.60 T
- <i>Beta</i> (G.A.), dunkelrosa, braune Rosetten,	10-15	7	0.60 T
- <i>Gamma</i> (G.A.), rot, Rosetten schwarzbraun,	10-15	7	0.60 T
- <i>Rubin</i> , rosa, Rosetten rubinrot,	10-15	7	0.60 T
- <i>Smaragd</i> , rosa,	10-15	7	0.60 T
- <i>Topas</i> rosa,	10-15	7	0.60 T
<i>reginae amaliae</i> , gelb,	15-20	7	0.70 T
<i>schlehanii rubrifolium</i> , rosa, großrosettig,			T
braunrot mit grünen Spitzen,	15-20	7	0.80
<i>ruthenicum</i> , gelb,	15-20	7	0.80 T
<i>tectorum robustum</i> , rosa, großrosettig,	15-20	7	0.70
Silene — Alpenleimkraut - ○			
<i>schafta splendens</i> (G.A.), karminrot,	10	8-9	0.60 T
Soldanella — Alpenglöckchen - ◐			
<i>montana</i> , dunkellila,	10-15	3-4	0.80 T
Statice — Strandschleierkraut - ○			
<i>auriculaefolia</i> , weiß,	10-15	7-8	0.60 T
Teucrium — Gamander - ○ ♂			
<i>chamaedrys</i> , rosa,	20-30	7-9	0.60
<i>multiflorum</i> , rot,	20-25	7-8	0.60 T
Thymus — Thymian - ○ ♂			
<i>serpyllum album</i> , weiß,	5	6-7	0.50
- <i>coccineus</i> , leuchtend karminrot,	5	6-7	0.50
- <i>lanuginosus</i> , silbergr. Polster, kein Blüher,	5		0.50
<i>villosus</i> , graugrüne Polster, kein Blüher,	5		0.50
Tiarella — Schaumblüte - ◐ ●			
<i>cordifolia</i> , gelblich weiß,	20-30	4-5	0.70
Veronica — Ehrenpreis - ○			
<i>armena</i> , leuchtend blau,	10-15	5-6	0.60 T
<i>balfoureana</i> , dunkelblau,	10	5	0.60
<i>incana</i> , d'blau, silbergraue Belaubung,	30-40	6-7	0.60
- <i>rosea</i> , rosa, silbergrau belaubt,	30-40	6-7	0.70 T
<i>prostrata alba</i> (G.A.), weiß,	10	5	0.60
- <i>coelestina</i> (G.A.), himmelblau,	10	5	0.60
<i>repens</i> , zartblau,	3-5	4-5	0.50
<i>surculosa</i> , rosa, graulaubig,	10	5-6	0.60
<i>teucrium rupestre</i> , leuchtend dunkelblau,	10-15	6	0.60
- <i>Shirley Blue</i> , enzianblau,	20-25	6	0.70
Vinca — Immergrün - ◐ ●			
<i>minor</i> , blau,	10	4-5	0.50
- <i>rubra</i> , purpurrosa,	10	4-5	0.50
Viola — Veilchen - ○ ◐			
<i>cucullata</i> grdf., veilchenblau,	20-25	5-6	0.60
<i>odorata</i> Königin <i>Charlotte</i> , violett,	15-20	3-4	0.60
Waldsteinia - ○ ◐			
<i>geoides</i> , gelb,	20	4-5	0.80
<i>ternata</i> (trifoliata), dunkelgelb,	10	5	0.80
Wulfenia - ◐			
<i>carinthiaca</i> , blau,	20	7-8	1.—



Phlox douglasii hybr., Polsterphlox
Saxifraga, kleinrosettiger Steinbrech
Sempervivum, Spinnweb-Dachwurz

Felsensträucher und Kleingehölze

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
Acer — Jap. Bluthorn - ○ ●			
<i>palmatum atropurpureum</i> , rotlaubig,	2-3 m		5.—/8.—
Berberis — Berberitze - ○			
<i>gagnepaynii</i> , gelb, wintergrün, . . .	80-100	6	3.—
<i>julianae</i> , gelb, großblättrig, . . .	80-100	6	3.—
<i>verruculosa</i> , gelb, wintergrün, . . .	80-100	5-6	2.—/3.—
Betula — Polarbirke - ○			
<i>nana</i> , zierliche Zwergform, . . .	80-100		1.—/1.50 T
Cotoneaster — Felsenmispel - ○ ♂			
<i>adpressa</i> , gedrg. wachsd., rote Beeren,	30-40		1.50/2.—
<i>dammeri radicans</i> , starkw. kriechend,			
rote Beeren,	10-20		2.— T
<i>hybr. Herbstfeuer</i> , breitwachsend, reich			
fruchtend,			3.— ⁹ /4.—
<i>horizontalis</i> , breit fächerfg., rote Beeren,	80-100		1.50/2.—
- <i>saxatilis</i> , feinlb., breitw., rote Beeren,	40-50		3.—/4.—
Cytisus — Ginster - ○			
<i>nigricans</i> , gelb, . . .	100-120	6-7	2.— T
<i>praecox</i> , Elfenbeinginster, rahmgelb, .	150-200	5	1.50 T
<i>purgans</i> , goldgelb, . . .	60-80	5	1.50/2.— T
<i>scoparius andreas</i> , gelb m. braunrot	150-180	5	2.—/3.— T
Evonymus — Spindelbaum - ○			
<i>fortunei kewensis</i> , kleinblättrig, kriechend,	15-20		1.20 T
- <i>radicans fol. var.</i> , weißbunt, kriechend,	30-50		1.— T
Genista — Felsenginster - ○			
<i>radiata</i> , gelb, kugelig wachsend, . .	50-70	5-6	1.50/2.— T
<i>sagittalis</i> , gelb, . . .	10-15	6-7	1.20 T
<i>tinctoria</i> , gelb, . . .	50-60	7-8	1.— T
- <i>plena</i> , gelb gefüllt, . . .	15-20	7	1.50 T
Juniperus — Wacholder - ○			
<i>communis hibernica</i> , Säulenwacholder,	140-200		3.—/4.—
- <i>repanda</i> , Kriechwachld., breitwachsd.,	40-50		4.—/5.—
Potentilla — Fingerkraut - ○			
<i>fruticosa farreri</i> , goldgelb, . . .	50-80	6-9	1.25-1.50
- <i>sulphurea</i> (G.A.), hellgelb, . . .	50-80	6-9	1.25-1.50
<i>mandschurica</i> , weiß, Laub graugrün,	30-50	6-9	1.—

Schling- und Kletterpflanzen

	Höhe	Blütezeit	DM
Clematis — Waldrebe - ○ ●			
<i>hybr. Lasurster</i> , reinblau, weiße Mitte, .		6	4.— T
- <i>Ville de Lyon</i> , karmesinrot, . . .		8-9	4.— T
<i>jackmanii</i> , blauviolett, . . .		7-9	4.— T
<i>montana rubens</i> , kleinblumig, rosa, . . .		5-6	3.— T
Menispermum — Mondsame - ○			
<i>canadense</i> , Staude, einziehend, Blüten un-			
scheinbar, .	150-250		1.50 T
Parthenocissus — Jungfernrebe - ○ ●			
<i>tricuspidata veitchii</i> , selbsthaftender Wein,			2.— T
Polygonum — Schlingknöterich - ○			
<i>aubertii</i> , weiß, starkwachsend, . . .		7-9	2.—/3.— T



Kleingehölze, Immergrüne, Eriken
Cytisus praecox, Elfenbeinginster
 Polsterstauden im Heidegarten

Freilandfarne

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Asplenium — Streifenfarn - ◐			
trichomanes, schwarzstielig, wintergrün,	10-15		0.80 T
Athyrium — Frauenfarn - ◐			
filix femina, feingegliedert,	50-80		0.80
Blechnum — Rippenfarn - ◐			
spicant, wintergrün,	20-30		0.80
Cystopteris — Blasenfarn - ◐			
bulbifera, zierlich feine Belaubung,	20-30		0.80 T
Dryopteris (Aspidium) — Schildfarn - ◐			
filix mas, starkwachsend, breitblättrig,	50-80		0.80
- - monstrosa, starkwachsend, Fieder- blätter gekraust,	50-80		1.—
- - pindari, schmalblättrig, aufrecht,	50-80		1.—
spinulosa dilatata, kurze, breite Wedel,	30-50		1.—
Matteucia — Straußfarn - ◐			
struthiopteris, Blätter hellgrün, trichterbildend,			1.—
Onoclea — Perlfarn - ◐			
sensibilis, breite dreieckige Wedel,	30-40		1.50
Osmunda — Königsfarn - ◐ ●			
regalis, starkwachsend, grobfiedrig,	50-80	2.—/4.—	
Phyllitis — Hirschzunge - ◐			
scolopendrium, immergrüne ungeteilte Blätter,	20-30		1.—
- undulatum, gewellte Blattränder,	20-30		1.50
Polypodium — Tüpfelfarn - ◐			
vulgare, wintergrün,	20-25		0.80 T
Polystichum — Punktfarn - ◐			
acrostichoides, schmalblättrig, wintergrün,	30-40		1.—
angulare, schmalblättrig, fein zerteilt, wintergrün,	30-40		1.20
angulare wollastonii, feingliedrig, wintergrün,	30-40		1.20
lobatum, wintergrün,	40-60		1.20

Ziergräser

Arrhenatherum — Glatthafer - ○			
bulbosum fol. var., weißbunt,	20-30		0.60
Avena — Blaustrahlhafer - ○			
sempervirens, blaugrün, straffwachsend,	80-100	6-7	0.80
Carex — Segge - ○ ◐			
buchananii, feinlaubig, broncefarbig,	40-50		0.80
pendula (maxima), breitblättrig, überhängend,	40-50		0.80
Deschampsia — Waldschmiele - ○ ◐			
caespitosa,	80-100	6-7	0.60
Festuca — Schwingel - ○			
glauca, silbrigblau,	15-20		0.60
scoparia (crinum ursi), hellgrün, dicht,	10-15		0.60
valesiaca glauantha, blaugrün,	10-15		0.60
Luzula — Hainsimse - ◐			
nivea, weiße Blütenbüschel,	40	6-7	0.70
maxima (silvatica), bräunliche Rispen,	50-60	6-7	0.70
Miscanthus — Riesengras - ○			
giganteus (saccharifolius), weißer Mittelstr.,	2-3 m		2.—
Pennisetum — Federborstengras - ○			
compressum, rotbraune Ähren,	50-60	7-8	1.20
japonicum, braunrote Ähren, mit silber- grauen Grannen,	80-100	8	1.20
Sinarundinaria — Bambus - ○			
murielae, schmalblättrig, hellgrün,	100-120		3.-/6.- T
Spartina — Goldbandleistengras - ○			
michauxiana, gelb gerandetes Laub,	150		1.50

T = Pflanzen mit Topfballen



Athyrium filix femina, Frauenfarn
Matteucia struthiopteris, Straußenfarn
Phyllitis scolopendrium undulatum, Hirschzunge

Sumpf- und Wasserpflanzen

	Höhe	Blüte-zeit	DM
Acorus — Kalmus - ○			
calamus, schilfartiges Laub,	80-100		0.80
Alisma — Froschlöffel - ○			
plantago, weiß,	60-70	7-8	0.60
Butomus — Blumenbinse - ○			
umbellatus, rosa,	60-80	6-8	0.80
Calla — Sumpf-Calla - ○			
palustris, weiß,	20	6-7	1.—
Caltha — Sumpfdotterblume - ○ ●			
palustris fl. pl., goldgelb, gefüllt,	15-20	4-5	1.—
- monstrosa plena, goldgelb gefüllt, starkwachsend,	20-30	5	1.—
Glyceria — Süßgras - ○			
aquatica fol. var., gelbweiß gestreiftes Laub,	60-80		0.80
Hippuris — Tannenwedel - ○			
vulgaris, fein gefiedert,	40	5	0.80
Iris — Wasserschwertlilie - ○			
kaempferi, bunte Mischung,	60-80	7	1.—
pseudacorus, gelb,	60-100	5-6	0.80
Limnathemum — ○			
nymphaeoides, gelb, schwimmende Blätter,		7-8	0.80
Lysichitum — Scheincalla - ○ ●			
americanum, gelb,	40-50	4	3.-/4.-
Menyanthes — Fieberklee - ○			
trifoliata, weiß,	20-30	5-6	0.80
Myosotis — Sumpfvergifsmeinnicht - ○ ● ✂			
palustris Thüringen, blau,	20-30	5-9	0,60
Nuphar — Mummel - ○			
luteum, gelb,		6-7	3.-/4.-
Pontederia — Wasserhyazinthe - ○			
cordata, lichtblau,	60	7-8	3.—
Ranunculus — Sumpfhahnenfuß - ○			
lingua, gelb,	50-70	7-8	0.60
Sagittaria — Pfeilkraut - ○			
sagittifolia, weiß,	30-50	6-7	0.60
Scirpus — Simse - ○			
tabernaemontanii zebrinus, weißbunt gestr.	60-100		1.20
Typha — Rohrkolben - ○			
angustifolia, schmalblättrig, braune Kolben,	120-150		1.—
latifolia, braune Kolben,	150-200		1.—

Winterharte Nymphaeen, Seerosen ○

Zum guten Gedeihen verlangen die Seerosen eine warme, sonnige Lage. Als Erdmischung verwende man gute, kräftige, lehmige Gartenerde mit einem Drittel oder einem Viertel verrottetem Rinderdünger durchmischt. Es empfiehlt sich, die Erde mit einer dünnen Kiesschicht zu bedecken, um das Wasser rein zu halten. Die Wasserhöhe muß für die schwachwachsenden Arten etwa 30—40 cm, für die stärkeren 50—60 cm betragen.

Pflanzzeit Mitte April - Ende Mai - Blütezeit Juni-September
Weiße, rosa, rote Sorten 6.—/12.—

Pflanz- und Kulturanweisung wird mitgegeben!



Teichpartie mit Wasser- und Sumpfpflanzen
Lysichitum americanum, *Scheincalla*
Nymphaea, Seerosen

Moorbeetpflanzen

Die unter der Bezeichnung Moorbeetpflanzen zusammengefaßten Gewächse enthalten eine Anzahl unserer besten Blütensträucher für den Garten, unter denen vor allem die Azaleen, Rhododendron und Eriken hervorrangen. Zum guten Gedeihen verlangen sie nicht etwa ausschließlich Moor-, Heide- oder Lauberde, sondern es genügt in den meisten Fällen eine reichliche Beimischung von Torf zum Gartenboden. Zu beachten ist allerdings, daß die meisten Moorbeetpflanzen kalkfeindlich sind, also in stark kalkhaltigen Böden nicht gedeihen und ein Gießen mit kalkhaltigem Wasser nicht vertragen. Zum Schutz gegen austrocknende Winde ist im Sommer reichliches Gießen, im Winter ein Bedecken des Bodens mit Laub oder verrottetem Dünger zu empfehlen. Wintergrüne Arten werden zweckmäßig an absonniger oder halbschattiger Lage gepflanzt.

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
Andromeda — Lavendelheide - ○ ◐			
<i>floribunda</i> , weiß,	100-150	4-5	4.—/5.—
<i>polifolia</i> , rosa,	20-30	5-7	1.50/2.—
Cassiope — Cypressenheide - ○			
<i>tetragona</i> , weiß,	20-30	5	1.20
Cornus — Hartriegel - ○ ◐			
<i>canadensis</i> , weiß, rote Beeren,	10-15	7-9	2.— T
Empetrum — Krähenbeere - ○ ◐			
<i>nigrum</i> , kleine purpurrosa Blüten,	10-15	5	1.20
Gaultheria — Scheinbeere - ○ ◐			
<i>miqueliana</i> , weiß, weiße Beeren,	20-30	6	1.50
<i>procumbens</i> , weiße Glöckchen, rote Beeren	10-15	5-6	1.—/1.50
Kalmia — Lorbeerrose - ○ ◐			
<i>latifolia</i> , rosa,	100-150	5-6	4.—/5.—
Ledum — Porst - ○ ◐			
<i>palustre</i> , weiß,	80-100	5-6	2.50
Muehlenbeckia — ○ ◐			
<i>axillaris</i> , feinlaubig, dichte Polster,		5	1.— T
Pernettya — Moormyrte - ○			
<i>mucronata</i> , Blüte unscheinbar, Früchte im Herbst weiß, rosa oder rot,	40-50		3.—/4.—

Rhododendron, Untergruppe Azalea ○ ◐

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
Azalea amonea caldwelii , karminpurpurn,	60-80	5	5.—/8.—
<i>hybr. Cleopatra</i> , dunkelrosa,	80-100	5	4.—/6.—
- <i>Feodora</i> , leuchtendrosa,	80-100	5	4.—/6.—
- <i>Oberon</i> , dunkellachsrosa,	80-100	5	4.—/6.—
<i>kaempferi</i> , lachsrosa,	60-80	5	4.—/6.—
<i>ledifolia noortiana</i> , weiß, großblumig,	80-100	5-6	5.—/7.—
<i>mollis</i> , gelb, lachsorange, ziegelrot,	120-150	5	4.—/6.—
<i>multiflora</i> (G.A.) Beschreibung Seite 10			3.—/6.—
<i>occidentalis</i> , gelblichweiß,	200	6	4.—/7.—
<i>pontica</i> , gelb bis orange gelb, duftend,	150-200	5	4.—/6.—
<i>vaseyi</i> , hellrosa,	150-200	5	4.—/6.—

Mengen-Rabatt siehe Seite III



Vorgarten mit Heide- und Moorbeetpflanzen
 Unterpflanzg. mit Asperula, Convallaria, Epimedium usw.
 Rhododendron hybridum, Gartenform

Azalea Arendsii (G.A.) ○ ●

Volle 3 Jahrzehnte sind verflossen, seit wir unsere ersten Azaleen-Kreuzungen anboten. In dieser Zeit haben die Pflanzen weiteste Verbreitung gefunden und sich in jeder Weise hervorragend bewährt. Immer wieder wird die große Widerstandsfähigkeit und die nicht zu überbietende Reichblütigkeit hervorgehoben.

Die Pflanzen erreichen als ausgewachsene Exemplare eine Höhe von 80—120 cm, je nach Sorte. Blütezeit: **Mai**.

Zu den ersten Typen, die jahrelang unter Nummer und Farbbezeichnung verkauft wurden, sind nach und nach weitere Farbnuancen hinzugekommen. Die besten dieser Züchtungen sind vor einiger Zeit benannt worden, sie tragen Namen von Wasserläufen und Zuflüssen der Stauseen unseres wasserreichen Bergischen- und Sauerlandes. (Die Nummern, unter denen die Züchtungen früher verbreitet wurden, sind angegeben.)

			DM
Agger	(No. 9)	hell-lila . . . je nach Stärke	4.—/6.—
Bever	(No. 55)	lila	4.—/6.—
Diemel	(No. 50)	hell-lachs	4.—/6.—
Eder	(No. 60)	lachsrosa	4.—/6.—
Ennepe	(No. 52)	kräftig rosa, lachs Schein . .	4.—/6.—
Glör	(No. 40)	dunkellachsrosa, gedrunen . .	4.—/6.—
Kerspe	(No. 51)	lachsrot	4.—/6.—
Lister	(No. 39)	lachskarmin, früh	4.—/6.—
Möhne	(No. 0)	lachsrot	4.—/6.—
Neye	(No. 45)	karminrot	4.—/6.—
Oester	(No. 1)	purpurrosa	4.—/6.—
Sorpe	(No. 56)	purpurn, besonders großblumig .	4.—/6.—
Ülfe	(No. 8)	purpurn, gedrunen	4.—/6.—
Volme	(No. 19)	lilarosa, großblumig, spät . .	4.—/6.—
Wipper	(No. 14)	lila, großblumig, spät	4.—/6.—

Rhododendron, echte Rhododendron ○ ●

Die angegebenen Maße gelten für alte, ausgewachsene Exemplare, nicht für die Verkaufsstärken!

	Höhe	Blütezeit	DM
Rhod. arbutifolium hort., rosa, . . .	80-100	5-6	4.—/ 6.—
cantabile, dunkellila,	60-80	5-6	5.—/ 8.—
catawbiense grdf., dunkellila, . . .	200-300	5-6	8.—/10.—
hippophaeoides, lavendelblau, . . .	80-100	5	4.—/ 6.—
hybridum, großblumige Gartenformen, in weiß, lila, rosa und rot, . . .	200-300	5-6	8.—/12.—
impeditum, dunkellila,	20-30	6	4.—/ 6.—
impeditum hybr. (G.A.) Beschreibung Seite 12			4.—/ 6.—
- Moerheim's blue, violettblau, . .	30-40	5	4.—/ 6.—
mucronulatum, purpurrosa,	120-150	3	3.—/ 4.—
myrtifolium hort., rosa,	80-100	5-6	4.—/ 6.—
praecox, lilarosa,	120-150	3	4.—/ 8.—
radistrotum, (G.A.) Beschreibung Seite 12			3.—/ 5.—
rirei, frischrosa,	120-150	5	4.—/ 6.—
smirnowii, leuchtend rosa,	150-200	5-6	4.—/ 6.—
telmataium, lila, kleinblättrig, . . .	30-40	5	4.—/ 6.—
williamsianum, rosa Glocken,	50-80	4-5	4.—/ 6.—



Azalea multiflora (G.A.) Zwergazalea
Gaultheria miqueliana, weiße Scheinbeere
 Blütenstutzen vom alpinen Rhododendron

Winterharte Heidekräuter ○ ♂

Die Preise gelten für Pflanzen der Größe 8/12 cm.

Aehrenheiden

	Höhe	Blüte-zeit	DM
<i>Bruckenthalia spiculifolia</i> , rosa	15-20	6	1.—
<i>Erica vagans</i> F. D. Maxwell, lachsrot,	20-30	8-10	1.—
- St. Keverne, lachsrosa,	20-30	8-10	1.—

Erica vagans verlangt in rauen Lagen Winterschutz!

Besenheiden

<i>Calluna vulgaris</i> alba fl. pl., weiß, gefüllt,	20-30	8-9	0.90
- alba praecox (G.A.), weiß,	20-30	7-8	0.90
- alportii, dunkelrot,	20-30	8-9	0.90
- - praecox (G.A.), rot,	20-30	7-8	0.90
- C. W. Nix, rot,	30-40	8-9	0.80
- cuprea, rosa, broncelaubig,	15-20	8-9	0.90
- elegantissima, weiß,	20-30	8-9	0.90
- foxii, rosa, kugelig wachsend,	10		1.—
- Goldsworth Crimson, dunkelrosa,	20-30	8-9	0.90
- H. E. Beale, gefüllt rosa,	20-30	8-9	1.—
- Mullion, dunkelrosa,	15-20	8-9	0.90
- Tib, rosa gefüllt,	15-20	8-9	1.—

Glockenheiden

<i>Erica</i> hybr. Dawn, rosa, großglockig,	15-20	7-9	1.—
- williamsii, rosa, helllaubig,	15-20	8-9	1.—
tetralix, rosa,	20-30	6-9	0.80
- alba, weiß,	20-30	6-9	0.80
<i>Phyllodoce empetriformis</i> , rosa,	15-20	5	1.50

Schneeheiden

<i>Erica carnea</i> , leuchtend rosa,	10-20	3-4	0.80
- alba, weiß,	10-20	3-4	0.80
- Springwood, weiß, flachwachsend,	15-20	3-4	0.80
- vivellii, dunkelkarmin, braunrot belaubt,	10-20	3-4	0.80
- Winter Beauty, rosa,	10-20	2-3	0.80/1.—
mediterranea hybr., lilarosa, starkwachs.,	20-30	3-5	0.80/1.—
- Silberschmelze (G.A.), weiß, starkwachs.,	20-30	3-5	0.80

Liebhaber von Azaleen, Rhododendron, Eriken und anderen Immergrünen sollten

Mitglied der Rhododendron-Gesellschaft sein!

Diese Vereinigung hat sich die Aufgabe gestellt, durch Einrichtung von Vergleichs- und Schaugärten, vor allem auch durch Förderung des schon bestehenden großen Versuchsgartens in Bremen (Rickmerspark), durch Ausstellungen, sowie Beratung der Mitglieder und umfassende Jahresberichte, das Interesse an obigen Pflanzen zu fördern und für weiteste Verbreitung zu werben. Näheres durch die Geschäftsstelle der

Rhododendron-Gesellschaft, Bremen-Horn, Markus-Allee



Calluna vulg. H. E. Beale, gefüllte Besenheide
Phyllodoce empetriformis, Glockenheide
Erica carnea, Schneeheide

Verzeichnis der Gattungsnamen

	Seite		Seite
Acaena	34	Cimicifuga	18
Acer	46	Convallaria	18
Acantholimon	34	Coreopsis	20
Achillea	14, 34	Cornus	54
Aconitum	8, 14	Coronilla	36
Acorus	50	Corydalis	36
Actaea	14	Cotoneaster	46
Aethionema	34	Crucianella	36
Ajuga	34	Cyclamen	36
Alisma	50	Cystopteris	48
Althaea	14	Cytisus	46
Alyssum	34		
Anacyclus	34	Delphinium	20
Anchusa	16	Deschampsia	48
Andromeda	52	Dianthus	36, 38
Androsace	34	Dicentra	20, 38
Anemone	14, 34	Dictamnus	20
Antennaria	34	Digitalis	20
Anthemis	34	Doronicum	20
Aquilegia	14, 34	Draba	38
Arabis	34	Dryas	38
Armeria	34	Dryopteris	48
Arrhenatherum	48		
Artemisia	34	Echinops	20
Aruncus	14	Edraianthus	38
Asparagus	14	Empetrum	52
Asperula	34	Epimedium	38
Asplenium	48	Erica	56
Aster	8, 16, 34	Erigeron	12, 20
Astilbe	8, 16, 36	Erinus	38
Athyrium	48	Eriophyllum	20
Aubrieta	10, 36	Eryngium	12, 20
Avena	48	Euphorbia	20, 38
Azalea	10, 52, 54	Evonymus	46
Azalea arendsii	54		
		Festuca	38, 48
Berberis	46	Filipendula	20
Bergenia	10, 16		
Betula	46	Gaillardia	20
Blechnum	48	Gaultheria	52
Bruckenthalia	56	Genista	46
Brunnera	16	Gentiana	38
Bupththalmum	16	Geranium	22, 38
Butomus	50	Geum	22, 38
		Glyceria	50
Calla	50	Gypsophila	22, 38
Calluna	56		
Caltha	16, 50	Haberlea	38
Campanula	10, 18, 36	Helenium	12
Carex	48	Helianthemum	38
Carlina	36	Helianthus	22
Cassiope	52	Heliopsis	22
Centaurea	18	Heliosperma	38
Cerastium	36	Helleborus	22
Ceratostigma	18	Hemerocallis	22
Chelone	16	Hepatica	38
Chrysanthemum	10, 18	Heracleum	22
Chrysogonum	18	Heuchera	22
Clematis	46	Hieracium	38
Clintonia	36	Hippuris	50
		Hosta	22

	Seite		Seite
Hutchinsia	38	Phyllitis	48
Hypericum	22, 38	Phyllodoce	56
Iberis	38	Physalis	28
Incarvillea	22	Physostegia	28
Inula	22, 38	Phyteuma	40
Iris	24, 50	Plantago	40
Jeffersonia	40	Platycodon	28
Juniperus	46	Podophyllum	28
Kalmia	52	Polemonium	28
Kentranthus	24	Polygonatum	28
Kirengeshoma	24	Polygonum	30, 46
Kniphofia	24	Polypodium	48
Lamium	24	Polystichum	48
Lathyrus	24	Pontederia	50
Lavandula	40	Potentilla	30, 40, 46
Ledum	52	Primula	12, 30, 40
Leontopodium	40	Prunella	42
Lewisia	40	Pulmonaria	30
Liatris	24	Ramondia	42
Ligularia	24, 26	Ranunculus	30, 50
Limnanthemum	50	Rodgersia	30
Linaria	40	Rhododendron	12, 54
Linum	40	Rhodohypoxis	42
Lotus	40	Rudbeckia	30
Lupinus	26	Sagina	42
Luzula	48	Sagittaria	50
Lychnis	26	Salvia	30
Lysichitum	50	Santolina	42
Lysimachia	26, 40	Saponaria	42
Lythrum	26	Satureja	42
Macleaya	26	Saxifraga	12, 42
Malva	26	Scabiosa	32
Matteucia	48	Scirpus	50
Melittis	26	Scutellaria	42
Menispermum	46	Sedum	12, 32, 42, 44
Menyanthes	50	Sempervivum	44
Mertensia	26	Sidalcea	32
Miscanthus	48	Silene	44
Moehringia	40	Sinarundinaria	48
Monarda	26	Soldanella	44
Muehlenbeckia	52	Solidago	32
Myosotis	26, 40, 50	Spartina	48
Nepeta	40	Stachys	32
Nuphar	50	Statice	32, 44
Nymphaea	50	Teucrium	44
Oenothera	26, 40	Thalictrum	32
Omphalodes	40	Thymus	44
Onoclea	48	Tiarella	44
Osmunda	48	Tradescantia	32
Pachysandra	26	Trillium	32
Paeonia	26	Trollius	12, 32
Papaver	26, 40	Typha	50
Paradisja	28	Verbascum	32
Parthenocissus	46	Veronica	32, 44
Peltiphyllum	28	Vicia	32
Pennisetum	48	Vinca	44
Pentstemon	40	Viola	44
Pernettya	52	Viscaria	32
Phlomis	28	Waldsteinia	44
Phlox	12, 28, 40	Wulfenia	44
		Yucca	32

Deutsche Pflanzennamen

Akelei	Aquilegia	Gänsekresse	Arabis
Alant	Inula	Gamander	Teucrium
Alpenglöckchen . .	Soldanella	Gedenkemein . . .	Omphalodes
Alpenleimkraut . .	Silene	Geißbart	Aruncus
Alpenveilchen . . .	Cyclamen	Gelbweiderich . . .	Lysimachia
		Gemskresse	Hutchinsia
Bambus	Sinarundinaria	Gemswurz	Doronicum
Barthaden	Pentstemon	Ginster	Cytisus
Berberitze	Berberis		und Genista
Bergkamille	Anthemis	Glatthafer	Arrhenatherum
Bergminze	Satureja	Glockenblume . . .	Campanula
Bienensaug	Melittis	Gloxinie (Stauden-) .	Incarvillea
Birke	Betula	Goldband-	
Bitterwurz	Lewisia	leistengras	Spartina
Blasenfarn	Cystopteris	Goldmargerite . . .	Buphthalmum
Blattspiere	Rodgersia	Goldquirl	Phlomis
Blauglöckchen . . .	Mertensia	Goldrute	Solidago
Blaukissen	Aubrieta	Goldstern	Chrysogonum
Blaustrahlhafer . .	Avena	Graslilie	Paradisja
Blumenbinse	Butomus	Grasnelke	Armeria
Blutahorn	Acer	Günsel	Ajuga
Blutweiderich . . .	Lythrum		
Breitglocke	Platycodon	Habichtskraut . . .	Hieracium
Brennende Liebe . .	Lychnis	Hahnenfuß	Ranunculus
Brunnelle	Prunella	Hainsimse	Luzula
Büschelglocke . . .	Edraianthus	Hartriegel	Cornus
		Heide	Erica u. Calluna
Christophskraut . .	Actaea	Heiligenblume . . .	Santolina
Christrose	Helleborus	Helmkraut	Scutellaria
Cypressenheide . .	Cassiope	Herkuleskraut . . .	Heracleum
		Herzlilie	Hosta
Dachwurz	Sempervivum	Himmelsleiter . . .	Polemonium
Diptam	Dictamnus	Hirschzunge	Phyllitis
Drachenkopf	Physostegia	Hornklee	Lotus
Dreiblatt	Trillium	Hornkraut	Cerastium
Dreimasterblume . .	Tradescantia	Hungerblümchen . .	Draba
Edeldistel	Eryngium	Igelpolster	Acantholimon
Edelraute	Artemisia	Immergrün	Vinca
Edelweiß	Leontopodium	Indianernessel . . .	Monarda
Ehrenpreis	Veronica		
Eisenhut	Aconitum	Jacobsleiter	Polemonium
Elfenblume	Edimedium	Johanniskraut . . .	Hypericum
Enzian	Gentiana	Jungfernebe	Parthenocissus
Fackellilie	Kniphofia	Kalmus	Acorus
Federborstengras . .	Pennisetum	Katzenminze	Nepeta
Federmohn	Macleaya	Katzenpfötchen . .	Antennaria
Feinstrahl	Erigeron	Kaukasus-	
Felsenginster	Genista	vergiftmeinnicht . .	Brunnera
Felsenmispel	Cotoneaster	Knöterich	Polygonum
Felsenteller	Ramondia	Königsfarn	Osmunda
Fetthenne	Sedum	Königskerze	Verbascum
Fiebertklee	Menyanthes	Kokardenblume . . .	Gaillardia
Fingerhut	Digitalis	Kornblume	Centaurea
Fingerkraut	Potentilla	Krähenbeere	Empetrum
Flammenblume . . .	Phlox	Kreuzkraut	Ligularia
Flockenblume	Centaurea	Kronwicke	Coronilla
Frauenfarn	Athyrium	Kugeldistel	Echinops
Froschlöffel	Alisma	Kuhschelle	Anemone
Fußblatt	Podophyllum		

Lampionpflanze . . . Physalis
Lavendel Lavandula
Lavendelheide . . . Anromeda
Leberbalsam Erinus
Leberblümchen . . . Hepatica
Lein Linum
Leinkraut Linaria
Lerchensporn Corydalis
Lorbeerrose Kalmia
Lungenkraut Pulmonaria

Mädchenauge Coreopsis
Maiblume Convallaria
Mannsschild Androsace
Margerite Chrysanthemum
Mauerpfeffer Sedum
Mohn Papaver
Mondsame Menispermum
Moosmiere Moehringia
Moormyrte Pernettya
Moschusmalve . . . Malva
Mummel Nuphar

Nachtkerze Oenothera
Nelke Dianthus
Nelkenwurz Geum
Nieswurz Helleborus

Palmilie Yucca
Pechnelke Viscaria
Perlfarn Onoclea
Pfeilkraut Sagittaria
Pfennigkraut Lysimachia
Pfingstrose Paeonia
Platterbse Lathyrus
Polarbirke Betula
Porst Ledum
Prachtscharte Liatris
Prachtspiere Astilbe
Präriemalve Sidalcea
Punktfarn Polystichum
Purpurglöckchen . . Heuchera
Purpurstern Rhodohypoxis

Riesengras Miscanthus
Rippenfarn Blechnum
Rittersporn Delphinium
Rohrkolben Typha

Salbei Salvia
Salomonssiegel . . . Polygonatum
Seerose Nymphaea
Segge Carex
Seifenkraut Saponaria
Silberdistel Carlina
Silberkerze Cimicifuga
Silberwegerich Plantago
Silberwurz Dryas
Simse Scirpus
Sonnenauge Heliopsis
Sonnenblume Helianthus

Sonnenbraut Helenium
Sonnenhut Rudbeckia
Sonnenröschen . . . Helianthemum
Spargel (Zier-) . . . Asparagus
Spiere Astilbe und
Filipendula
Spindelbaum Evonymus
Spornblume Kentranthus
Süßgras Glyceria
Sumpf-Calla Calla
Sumpfdotterblume . Caltha

Schafgarbe Achillea
Schaumblüte Tiarella
Scheinbeere Gaultheria
Scheincalla Lysichitum
Scheinwaldmeister . Crucianella
Schildblatt Peltiphyllum
Schildblume Chelone
Schildfarn Dryopteris
Schleierkraut Gypsophila
Schleifenblume . . . Iberis
Schlingknöterich . . Polygonum
Schlüsselblume . . . Primula
Schwertlilie Iris
Schwingelgras . . . Festuca

Stachelnüsschen . . Acaena
Steinbrech Saxifraga
Steinkraut Alyssum
Steintäschel Aethionema
Sternmoos Sagina
Stockrose Althaea
Storchschnabel . . . Geranium
Strahlensame Heliosperma
Strandschleierkraut . Statice
Straußenfarn Matteucia
Streifenfarn Asplenium

Taglilie Hemerocallis
Tannenwedel Hippuris
Taubnessel Lamium
Teufelskralle Phyteuma
Tränendes Herz . . . Dicentra
Trollblume Trollius
Tüpfelfarn Polypodium

Veilchen Viola
Vergißmeinnicht . . Myosotis

Wacholder Juniperus
Wachsglocke Kirengeshoma
Waldmeister Asperula
Waldrebe Clematis
Waldschmiele Deschampsia
Wasserhyazinthe . . Pontederia
Wicke Vicia
Wiesenraute Thalictrum
Windröschen Anemone
Wolfsmilch Euphorbia
Wollblatt Eriophyllum

Ziest (Woll-) Stachys
Zwergmargerite . . . Anacyclus

Notizen:

Notizen:

Das große Gartenerlebnis dieses Jahres ist der Besuch der

Bundesgartenschau in Köln.

In keiner Ausstellung des letzten Jahrzehntes wurden Stauden in solchem Umfange und solcher Reichhaltigkeit gezeigt; auch unser Haus ist mit Neuheiten und bewährten Sortimenten in Sondergärten und den großen Pflanzungen vertreten.

Versäumen Sie nicht, die Bundesgartenschau zu besuchen, — Sie werden dort viele Anregungen bekommen!



Denken Sie auch an die Möglichkeit, bei uns hereinzusehen, wenn Ihr Weg Sie hier in die Gegend führt. (Von Köln aus erreichen Sie uns über die Autobahn Leverkusen-Wuppertal-Süd in kürzester Zeit!). Ihr Besuch ist uns jederzeit willkommen und wir sind sicher, daß Sie auch hier manches Interessante und Neue finden werden.

Nachstehend die Blütezeit einiger Hauptgruppen, neben denen jederzeit noch viele andere wertvolle und seltene Freilandpflanzen in Flor sind:

März/April:	Kissen- und Ballprimeln, frühe Alpine
Mal:	Vollflor von Alpenen, Azaleen, Rhododendron
Juni:	Späte Alpine und Primeln, Iris, Paeonien
Juli:	Astilben, Rittersporn, frühe Phlox
August:	Phlox-Hauptblüte, sommerblühende Asten
Sept./Okt.:	Herbstastern, Sonnenblumenarten, Chrysanthemen u. Nachblüte von vielen anderen Stauden.

Besuchzeiten und Lageplan siehe Seite II

Wir sind Mitglied der Sondergruppe „Stauden“ im Zentralverband des deutschen Obst-, Gemüse- und Gartenbaues und berechtigt zur Führung des Gütezeichens

„Deutsche Qualitätsstauden“.

Verkaufsbedingungen und Bemerkungen.

Mit Erscheinen dieses Verzeichnisses verlieren
die Preise der früheren Ausgaben ihre Gültigkeit

Preise und Zahlung. Die Preise dieser Liste gelten in Deutscher Mark (DM). Sie verstehen sich netto ab Gärtnerei. Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist Wuppertal-Ronsdorf.

Lieferungen im Werte bis zu 50.— DM werden der Einfachheit halber gegen Nachnahme versandt; auch höhere Beträge werden durch Nachnahme erhoben, wenn es sich um mir fremde Abnehmer handelt und andere Bedingungen nicht vereinbart sind.

Langjährigen Kunden wird auf Wunsch ein Monat Ziel gewährt. Nach Ablauf dieser Frist werden noch offenstehende Beträge durch Nachnahme, zuzüglich der entstehenden Kosten, eingezogen.

Einzelzuschlag, Mengenrabatt. Für verursachte Mehrarbeit bei Abnahme von **nur 1 Stück** per Sorte nach Wahl des Bestellers erhöht sich der Grundpreis, soweit er unter 1.— DM liegt, jeweils um 0.10 DM.

Bei Abnahme von 10 Stück und mehr **einer Sorte ermäßigt** sich der Grundpreis um 10% (Zehnerpreis), bei Abnahme von 50 Stück und mehr um 20% (Hundertpreis).

Bei **persönlichem Aussuchen** einzelner Pflanzen in der Gärtnerei sind die Preise dieser Liste nicht maßgebend.

Versand und Verpackung. Alle Sendungen gehen auf Kosten und Gefahr und stets nach Vorschrift des Auftraggebers; bleibt dagegen die Art des Versandes mir überlassen, so wähle ich die mir am vorteilhaftesten und zweckmäßigst erscheinende, ohne aber irgendwelche Verantwortung zu übernehmen.

Die **Verpackung** wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und **nicht zurückgenommen**. **Rollgeld** zur Bahn trägt der Besteller.

Um Irrtümer zu vermeiden, bitten wir um **recht deutliche und genaue Angabe der Adresse** und **der nächsten Post- und Eisenbahnstation**.

Gewährleistung. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Für Schäden, welche trotz sorgfältiger Verpackung auf dem Transport entstehen, ist der Lieferant nicht haftbar.

Beschwerden und Ersatz. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald dies der Fall ist,

Sortenersatz. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verboten wird.

Lieferung. Die Lieferung erfolgt in der Reihenfolge des Auftrags-
eingangs zur geeigneten Pflanzzeit im Herbst oder Frühling, bei Alpinen und Heidekräutern auch zu jedem gewünschten Zeitpunkt im Laufe des Sommers.

Höhere Gewalt entbinden von der Lieferung, auch wenn der Betrag für bestellte Waren schon vorher eingesandt ist.



European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Digital version sponsored by:

Lebenshilfewerk Elbe